

GEWISS



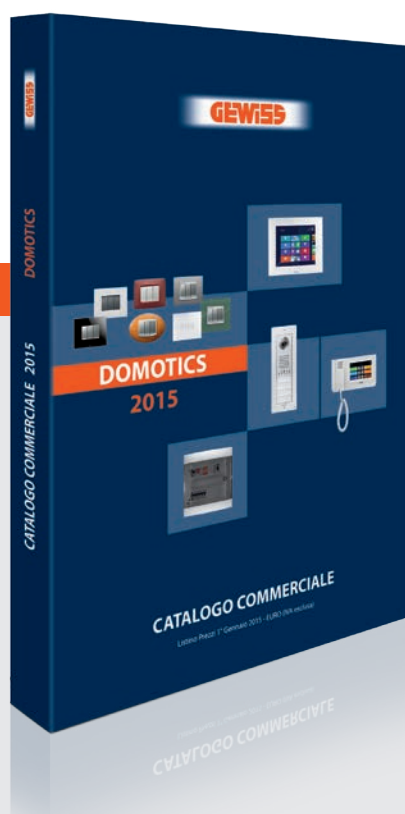
DOMOTICS 2015



ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΙΚΙΑΚΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

Όμιλος GEWISS

Η GEWISS είναι ένας παγκόσμιος ηγέτης στην παραγωγή των συστημάτων και εξαρτημάτων για χαμηλής τάσης ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις. Το γεγονός ότι η ανάπτυξη της θεωρείται ως ένα σταθερό χαρακτηριστικό επιδίωξης επέτρεψε την GEWISS να εδραιωθεί ως σημείο αναφοράς για την αγορά ηλεκτρολογικού υλικού, την δημιουργία λύσεων για την δομοτική, την ενέργεια και τη βιομηχανία φωτισμού. Είναι πλέον παρούσα στην Ιταλία, τη Γαλλία, τη Γερμανία, το Ηνωμένο Βασίλειο, Ισπανία, την Πορτογαλία, την Κίνα, τη Ρωσία, την Τουρκία, τη Ρουμανία, τη Χιλή, τα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, και σε άλλες 80 χώρες σε όλο τον κόσμο.



Domotics

Τα αυτόνομα συστήματα προσφέρουν πρωτοποριακές λύσεις για την έξυπνη διαχείριση και τον έλεγχο της οικίας και του γραφείου, παρέχοντας ασφάλεια, άνεση και εξοικονόμηση ενέργειας με ιταλική υπογραφή.

Power



Η τεχνολογικά προηγμένη προσφορά διατάξεων προστασίας, αυτομάτων διακοπών και αυτομάτων ισχύος κλειστού τύπου συμπληρώνουν τη μεγάλη ποικιλία πινάκων και ερμάρων διανομής, πινάκων και συνδυασμών δημιουργώντας το Σύστημα Προστασίας GEWISS.

Building



Κουτιά διακλάδωσης και ειδικά κουτιά. Μια πλήρης και άρτια σειρά με πίνακες και κουτιά διανομής, προηγμένες βιομηχανικές συνδέσεις και ένα ολοκληρωμένο σύστημα πινάκων για ειδικές εγκαταστάσεις απαρτίζουν τα Συστήματα διανομής GEWISS.

Lighting



Συστήματα φωτισμού κατάλληλα για κάθε περιβάλλον, χώρο και τοποθεσία. Λύσεις που υιοθετούν την τεχνολογία LED για την κάλυψη των αναγκών σε βιομηχανικό περιβάλλον αλλά και στον οικιακό τομέα, σε αθλητικές εγκαταστάσεις και για συστήματα φωτισμού έκτακτης ανάγκης.

Ανακαλύψτε την πλήρη προσφορά στη διεύθυνση www.gewiss.com

Διεθνές σύστημα οικιακού αυτοματισμού

Το CHORUS είναι ένα διεθνές σύστημα οικιακού αυτοματισμού της GEWISS για Εφαρμογές Αυτοματισμού Οικίας & Κτιρίων που επιτρέπει την εφαρμογή μιας τεράστιας γκάμας λειτουργιών (έλεγχος φωτισμού, έλεγχος κλίματος, παραβίαση χώρου, κλπ) με επιλογές μεταξύ διαφόρων τεχνολογιών (συμβατική, RF και Bus KNX).

Η ενσωμάτωση μεταξύ των τεχνολογιών αυτών επιτρέπει τη δημιουργία εγκαταστάσεων:

- για διαμερίσματα, για τα οποία απαιτούνται μόνο οι βασικές λειτουργίες (αστική σειρά, βασικός οικιακός αυτοματισμός)
- για τις πλέον εξελιγμένες κατοικίες, όπου απαιτούνται προηγμένες τεχνολογίες για την ικανοποίηση και των πιο απαιτητικών αναγκών (Home Automation)
- για κτίρια που υπάγονται στον τριτογενή τομέα, όπου απαιτείται η ύπαρξη «διευρυμένων» και αξιόπιστων τεχνολογιών (Building Automation)



Σύστημα Chorus

Διεθνές σύστημα οικιακού αυτοματισμού

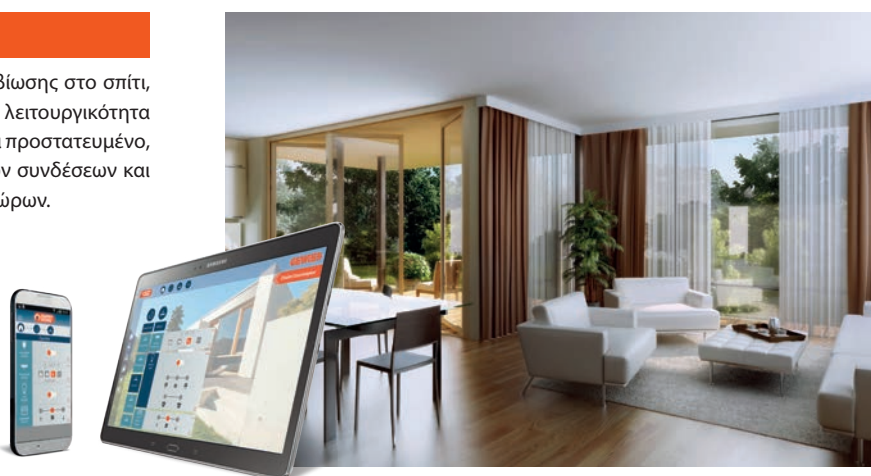
Διεθνές σύστημα

Το CHORUS, χάρη στις λύσεις που περιλαμβάνει καθώς και στις τεχνολογικές επιλογές που υιοθετεί, έχει αναπτυχθεί με σκοπό να επιτυγχάνεται η εγκατάσταση και η εμπορία του στις κύριες χώρες σε όλο τον κόσμο. Η εν λόγω επιλογή, η οποία είναι το αποτέλεσμα είκοσι ετών εμπειρίας στο χώρο των αστικών εγκαταστάσεων, εκφράζει αποφασιστικά το όραμα της εταιρείας για διεύρυνση στην παγκόσμια αγορά.



Οικιακές λύσεις

Οι οικιακές λύσεις Gewiss βελτιώνουν την ποιότητα διαβίωσης στο σπίτι, προσφέροντας σε κάθε χώρο περισσότερη κομψότητα, λειτουργικότητα και άνεση, καθιστώντας κάθε περιβάλλον πιο ασφαλές και προστατευμένο, διασφαλίζοντας παράλληλα την αποτελεσματικότητα των συνδέσεων και των επικοινωνιών μεταξύ των οικιακών και εξωτερικών χώρων.



Σχεδιασμός

Οι τύποι, οι γραμμές και τα υλικά που χαρακτηρίζουν το σύστημα CHORUS είναι παρόμοια και συνδέονται καλαίσθητα με όλα τα συναφή προϊόντα των διαφορετικών τεχνολογιών.

Οι διακόπτες φωτισμού, οι οποίοι διατίθενται σε έξι διαφορετικούς τύπους (ONE, LUX, ART, GEO, FLAT και ICE), καθώς και σε διάφορα χρώματα και υλικά, εκτός από τους επιπλέον τέσσερις τύπους διαφορετικών λεπτομερειών και χρωμάτων, (Λευκό, Μαύρο, TITANIO και IVORY), προσφέρουν μια πληθώρα λύσεων σχεδίασης που είναι κατάλληλες για κάθε περιβάλλον.



Διακόπτες φωτισμού

Ένα design φωτισμού για κάθε χώρο. Οι **διακόπτες φωτισμού CHORUS**: ομορφαίνουν κάθε χώρο με την κομψότητα ενός αποκλειστικού σχεδίου και χάρη στη διάρκεια και την τελειοποίηση προηγμένων υλικών.

Κλασικός και απλός σχεδιασμός

Με την απλή εμφάνιση και τις κλασικές διαστάσεις, η ONE INTERNATIONAL είναι μια σειρά διακοπών φωτισμού που απευθύνεται κυρίως σε όσους επιθυμούν πιο λιτές γραμμές για την οικία τους.

Οι διακόπτες φωτισμού ONE INTERNATIONAL, κατασκευασμένοι εξ ολοκλήρου από τεχνοπολυμερές, διατίθενται σε κλασικά χρώματα, λουστραρισμένοι, μεταλιζέ και παστέλ με εφέ «νερών». Οι διακόπτες φωτισμού, κατάλληλοι για χωνευτές υποδοχές οβάλ ή τετράγωνου σχήματος, προσφέρουν λύσεις οριζόντιας και κάθετης τοποθέτησης με αξονική απόσταση 57 και 71 mm.



One International

Βασική απλότητα

Οι διακόπτες GEO INTERNATIONAL, από τη βασική και μόνιμη σειρά διακοπών φωτισμού, προσαρμόζονται κατάλληλα σε κάθε χώρο με απλό και κομψό τρόπο. Οι διακόπτες φωτισμού GEO INTERNATIONAL, κατασκευασμένοι πλήρως από τεχνοπολυμερές, διατίθενται σε κλασικά χρώματα, λουστραρισμένοι, μεταλιζέ και παστέλ με εφέ «νερών». Οι διακόπτες φωτισμού, κατάλληλοι για χωνευτές υποδοχές οβάλ ή τετράγωνου σχήματος, προσφέρουν λύσεις οριζόντιας και κάθετης τοποθέτησης με αξονική απόσταση 71 mm.



Geo International

Πρωτοποριακός σχεδιασμός

Με μια ιδιαίτερα πρωτοποριακή σειρά ως προς τα υλικά και τα χρώματα, οι εσωτερικοί χώροι αποκτούν μια πινελιά κομψού στυλ. Οι διακόπτες φωτισμού LUX INTERNATIONAL, κατάλληλοι για χωνευτές υποδοχές οβάλ ή τετράγωνου σχήματος, προσφέρουν λύσεις οριζόντιας και κάθετης τοποθέτησης με αξονική απόσταση 71 και 71 mm.



Lux International

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ONE INTERNATIONAL

Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



GW 16 122 TB	2 θέσεων
GW 16 123 TB	2+2 θέσεων οριζ. τοποθέτησης
GW 16 124 TB	2+2 θέσεων καθ. τοποθέτησης 71 mm
GW 16 125 TB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 TB	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 TB	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 TB	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 TB	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΙΒΟΥΑΡ



GW 16 122 TI	2 θέσεων
GW 16 123 TI	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 TI	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 TI	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 TI	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 TI	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 TI	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 TI	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

TITANIO



GW 16 122 VT	2 θέσεων
GW 16 123 VT	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 VT	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 VT	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 VT	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 VT	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 VT	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 VT	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

MAYPO



GW 16 122 TN	2 θέσεων
GW 16 123 TN	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 TN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 TN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 TN	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 TN	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 TN	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 TN	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

KPEM



GW 16 122 TC	2 θέσεων
GW 16 123 TC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 TC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 TC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 TC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 TC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 TC	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 TC	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 122 VA	2 θέσεων
GW 16 123 VA	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 VA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 VA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 VA	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 VA	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 VA	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 VA	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίζε

ΧΡΩΜΙΟ



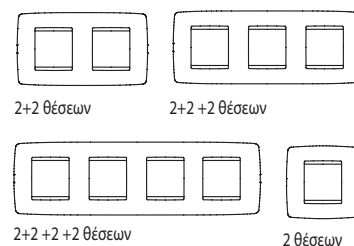
GW 16 122 MC	2 θέσεων
GW 16 123 MC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 MC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 MC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 MC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 MC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 MC	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 MC	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΧΡΥΣΟ



GW 16 122 MO	2 θέσεων
GW 16 123 MO	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 MO	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 MO	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 MO	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 MO	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 MO	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 MO	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Διάταξη



Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές - πλασέλ χρώματα

ΜΠΟΡΝΤΟ

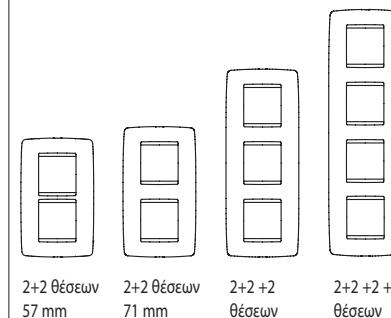


GW 16 122 VR	2 θέσεων
GW 16 123 VR	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 VR	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 VR	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 VR	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 VR	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 VR	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 VR	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΑΛΑΖΙΟ



GW 16 122 VB	2 θέσεων
GW 16 123 VB	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 124 VB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 125 VB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 126 VB	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 127 VB	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 128 VB	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 129 VB	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.



ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ GEO INTERNATIONAL

Τεχνολοιμερές

ΛΕΥΚΟ



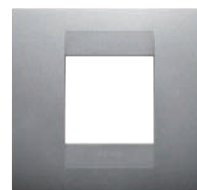
GW 16 422 TB	2 θέσεων
GW 16 423 TB	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 TB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 TB	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 TB	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΙΒΟΥΡ



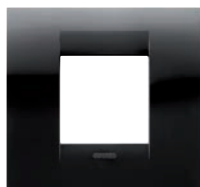
GW 16 422 TI	2 θέσεων
GW 16 423 TI	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 TI	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 TI	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 TI	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 422 VT	2 θέσεων
GW 16 423 VT	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 VT	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 VT	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 VT	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΜΑΥΡΟ



GW 16 422 TN	2 θέσεων
GW 16 423 TN	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 TN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 TN	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 TN	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΚΡΕΜ



GW 16 422 TC	2 θέσεων
GW 16 423 TC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 TC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 TC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 TC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 422 VA	2 θέσεων
GW 16 423 VA	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 VA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 VA	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 VA	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Λουστραρισμένο τεχνολοιμερές

Τεχνολοιμερές τύπου μεταλιζέ

ΧΡΩΜΙΟ



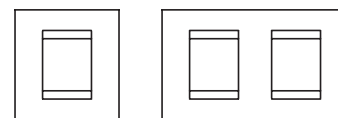
GW 16 422 MC	2 θέσεων
GW 16 423 MC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 MC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 MC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 MC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΧΡΥΣΟ

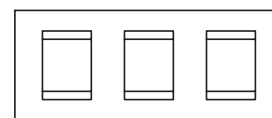


GW 16 422 MO	2 θέσεων
GW 16 423 MO	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 MO	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 MO	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 MO	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

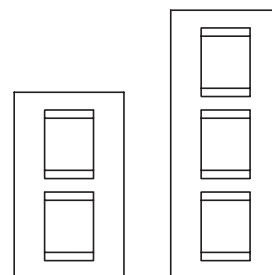
Διάταξη



2 θέσεων 2+2 θέσεων



2 + 2 + 2 θέσεων



2+2 θέσεων 2 + 2 + 2 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνολοιμερές - παστέλ χρώματα

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 422 VR	2 θέσεων
GW 16 423 VR	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 VR	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 VR	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 VR	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΑΛΑΖΙΟ



GW 16 422 VB	2 θέσεων
GW 16 423 VB	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 424 VB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 426 VB	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 427 VB	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LUX INTERNATIONAL

Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ

GW 16 222 TB	2 θέσεων	GW 16 222 YB
GW 16 223 TB2+2	θέσεων οριζ. τοποθ	GW 16 223 YB
GW 16 224 TB2+2	θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm	GW 16 224 YB
GW 16 225 TB2+2	θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm	GW 16 225 YB
GW 16 226 TB2+2+2	θέσεων οριζ. τοποθ	GW 16 226 YB
GW 16 227 TB2+2+2	θέσεων καθ. τοποθ.	GW 16 227 YB
GW 16 228 TB	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ	GW 16 228 YB
GW 16 229 TB	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.	GW 16 229 YB

ΜΑΥΡΟ



GW 16 222 TN	2 θέσεων
GW 16 223 TN	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 TN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 TN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 TN	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 TN	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 TN	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 TN	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 222 VT	2 θέσεων
GW 16 223 VT	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 VT	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 VT	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 VT	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 VT	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 VT	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 VT	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 222 VA	2 θέσεων
GW 16 223 VA	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 VA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 VA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 VA	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 VA	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 VA	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 VA	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίζε

ΧΡΩΜΙΟ



GW 16 222 MC	2 θέσεων
GW 16 223 MC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 MC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 MC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 MC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 MC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 MC	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 MC	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΧΡΥΣΟ



GW 16 222 MO	2 θέσεων
GW 16 223 MO	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 MO	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 MO	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 MO	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 MO	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 MO	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 MO	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Λεπτομέρεια ξύλου

ΣΦΕΝΔΑΜΗ



GW 16 222 LA	2 θέσεων
GW 16 223 LA	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 LA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 LA	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 LA	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 LA	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 LA	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 LA	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΒΕΝΓΚΕ



GW 16 222 LW	2 θέσεων
GW 16 223 LW	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 LW	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 LW	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 LW	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 LW	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 LW	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 LW	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΚΕΡΑΣΙ



GW 16 222 LC	2 θέσεων
GW 16 223 LC	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 224 LC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 LC	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 LC	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 227 LC	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 LC	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 LC	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Δέρμα

ΜΑΥΡΟ



GW 16 222 PN	2 θέσεων
GW 16 223 PN	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 224 PN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 PN	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 PN	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 227 PN	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 PN	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 PN	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΛΕΥΚΟ



GW 16 222 PB	2 θέσεων
GW 16 223 PB	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 224 PB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 PB	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 PB	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 227 PB	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 PB	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 229 PB	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 222 PR	2 θέσεων
GW 16 223 PR	2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 224 PR	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
GW 16 225 PR	2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
GW 16 226 PR	2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
GW 16 227 PR	2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
GW 16 228 PR	2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ
GW 16 229 PR	2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LUX INTERNATIONAL

Λεπτομέρεια λίθου

ΛΑΒΑ



- GW 16 222 RL 2 θέσεων
- GW 16 223 RL 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 RL 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 RL 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 RL 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 RL 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 RL 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 RL 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΑΜΜΟΣ



- GW 16 222 RS 2 θέσεων
- GW 16 223 RS 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 RS 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 RS 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 RS 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 RS 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 RS 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 RS 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

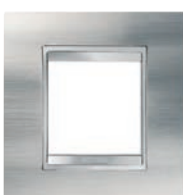
ΜΑΡΜΑΡΟ



- GW 16 222 RN 2 θέσεων
- GW 16 223 RN 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 RN 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 RN 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 RN 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 RN 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 RN 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 RN 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Μέταλλο

ΜΑΤ ΑΝΟΞΕΙΔΩΣΤΟ



- GW 16 222 MI 2 θέσεων
- GW 16 223 MI 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 MI 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 MI 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 MI 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 MI 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 MI 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 MI 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΜΑΥΡΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ



- GW 16 222 MA 2 θέσεων
- GW 16 223 MA 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 MA 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 MA 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 MA 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 MA 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 MA 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 MA 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΕΤΑΛΛΟ



- GW 16 222 MF 2 θέσεων
- GW 16 223 MF 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 MF 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 MF 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 MF 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 MF 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 MF 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 MF 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

Υαλος

ΠΑΓΟΣ



- GW 16 222 CG 2 θέσεων
- GW 16 223 CG 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 CG 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 CG 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 CG 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 CG 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 CG 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 CG 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΓΑΛΑΖΙΟ

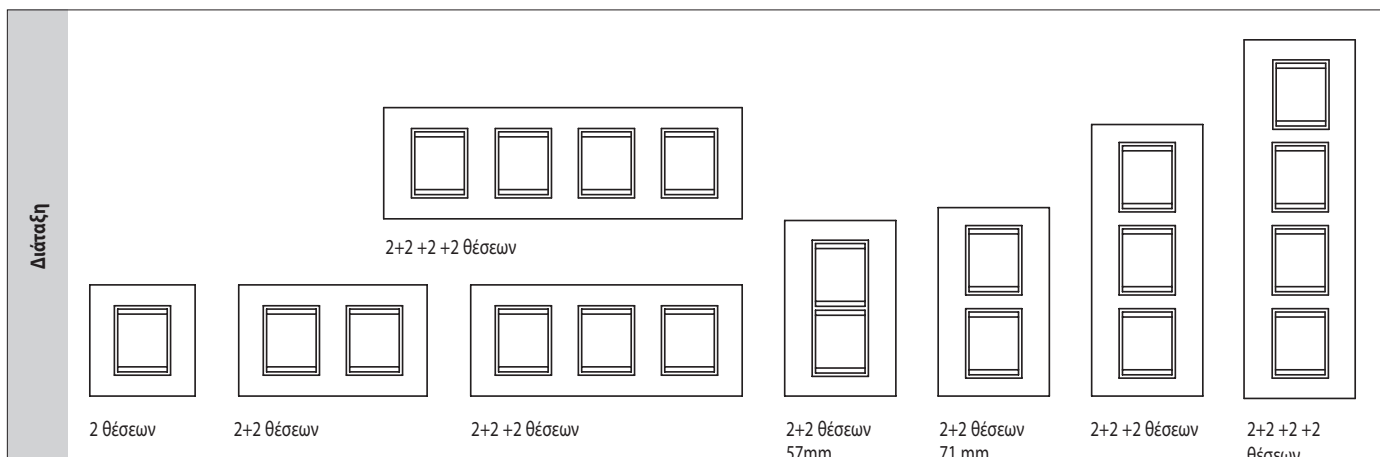


- GW 16 222 CA 2 θέσεων
- GW 16 223 CA 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 CA 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 CA 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 CA 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 CA 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 CA 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 CA 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.

ΧΡΥΑ



- GW 16 222 CO 2 θέσεων
- GW 16 223 CO 2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 224 CO 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 71 mm
- GW 16 225 CO 2+2 θέσεων καθ. τοποθ. 57 mm
- GW 16 226 CO 2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 227 CO 2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.
- GW 16 228 CO 2+2+2+2 θέσεων οριζ. τοποθ.
- GW 16 229 CO 2+2+2+2 θέσεων καθ. τοποθ.



Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

Ανάλαφρος σχεδιασμός

Οι διακόπτες φωτισμού ONE χαρακτηρίζονται από τον κλασικό και παραδοσιακό σχεδιασμό τους και ξεχωρίζουν για τη διακριτικότητα και την καλαισθησία τους. Διατίθενται σε μεγάλη γκάμα σχεδίων που καλύπτει ακόμα και τις πιο απαιτητικές εγκαταστάσεις. Οι διακόπτες φωτισμού, κατασκευασμένοι πλήρως από τεχνοπολυμερές, διατίθενται σε κλασικά χρώματα, λουστραρισμένοι, μεταλιζέ και σε παστέλ χρώματα με εφέ «νερών».



One

Απόλυτος σχεδιασμός

Το νέο στυλ GEO αναπτύχθηκε για την ικανοποίηση των αναγκών του μοντέρνου σχεδιασμού. Το λιτό ορθογώνιο σχήμα ενισχύεται από τις απλές και ανάλαφρες επιφάνειες που πλαισιώνουν τα μπουτόν. Οι διακόπτες φωτισμού, κατασκευασμένοι πλήρως από τεχνοπολυμερές, διατίθενται σε κλασικά χρώματα, λουστραρισμένοι, μεταλιζέ και σε παστέλ χρώματα με εφέ «νερών».



Geo

Λεπτομερής σχεδιασμός

Οι διακόπτες φωτισμού LUX, χάρη στο μοντέρνο στυλ τους, προσδίδουν έναν αέρα κομψότητας στο σπίτι, ενώ το πλαίσιο χρωμίου και οι απαλές καμπύλες τους τονίζουν τα αυστηρά και κλασικά σχήματα. Μια πλούσια σειρά απλών και ταυτόχρονα κομψών λύσεων που διατίθεται σε μεγάλη γκάμα υλικών (τεχνοπολυμερές, ξύλο, δέρμα, γυαλί και μέταλλο).



Lux

Δημιουργικός σχεδιασμός

Οι διακόπτες φωτισμού ART διαθέτουν φουτουριστικό design και κατασκευάζονται από καινοτόμα υλικά. Μια εξαιρετικά πρωτότυπη και δημιουργική σειρά διακοπών φωτισμού με οβάλ σχήμα, που από μόνη της αποτελεί ένα κόσμημα και ομορφαίνει κάθε χώρο. Μια ιδιαίτερη και με εξαιρετική προσοχή στη λεπτομέρεια σειρά διακοπών που «δένει» αρμονικά με τους γύρω χώρους χάρη στις γεωμετρίες και τα ποιοτικά υλικά (τεχνοπολυμερές, τεχνητή πέτρα, ξύλο, δέρμα και γυαλί).


Art

Εκπληκτικός σχεδιασμός

Οι εκπληκτικές διαστάσεις των διακοπών φωτισμού FLAT προκαλούν το θαυμασμό καθώς προσδίδουν ένα στοιχείο που ομορφαίνει τους μεγάλους χώρους. Η απόλυτη γεωμετρία του ορθογώνιου σχήματος ενισχύεται από τις ανάλαφρες και καλαίσθητες γραμμές. Η κομψότητα του γυαλιού, η ζεστασιά του ξύλου και η ενέργεια του μετάλλου χαρίζουν σε κάθε χώρο φυσική ομορφιά.


Flat

Χειρισμοί αφής

Με τον τύπο ICE, οι νέοι διακόπτες φωτισμού από γυαλί σε αποχρώσεις του μαύρου, του λευκού και του τιτανίου, καθώς και τα κομψά φωτιζόμενα σύμβολα, η ποιότητα των λεπτομερειών και η ομοιομορφία των χρωμάτων αποτελούν ένα διακεκριμένο στοιχείο όλων των συσκευών φωτισμού του συστήματος Chorus.


Ice

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ONE

ΛΕΥΚΟ



GW 16 101 TB	1 θέσης
GW 16 102 TB	2 θέσεων
GW 16 103 TB	3 θέσεων
GW 16 104 TB	4 θέσεων
GW 16 106 TB	6 θέσεων
GW 16 108 TB	4+4 θέσεων
GW 16 112 TB	6+6 θέσεων

ΙΒΟΥΑΡ



GW 16 101 TI	1 θέσης
GW 16 102 TI	2 θέσεων
GW 16 103 TI	3 θέσεων
GW 16 104 TI	4 θέσεων
GW 16 106 TI	6 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 16 101 TN	1 θέσης
GW 16 102 TN	2 θέσεων
GW 16 103 TN	3 θέσεων
GW 16 104 TN	4 θέσεων
GW 16 106 TN	6 θέσεων

ΚΡΕΜ



GW 16 101 TC	1 θέσης
GW 16 102 TC	2 θέσεων
GW 16 103 TC	3 θέσεων
GW 16 104 TC	4 θέσεων
GW 16 106 TC	6 θέσεων

ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ



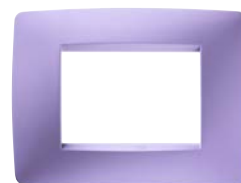
GW 16 103 TO	3 θέσεων
GW 16 104 TO	4 θέσεων

ΡΟΖ



GW 16 103 TZ	3 θέσεων
GW 16 104 TZ	4 θέσεων

ΜΩΒ



GW 16 103 TA	3 θέσεων
GW 16 104 TA	4 θέσεων

ΓΑΛΑΖΙΟ



GW 16 103 TL	3 θέσεων
GW 16 104 TL	4 θέσεων

ΜΠΛΕ



GW 16 103 TT	3 θέσεων
GW 16 104 TT	4 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ONE

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

ΜΑΥΡΟ



GW 16 103 VN	3 θέσεων
GW 16 104 VN	4 θέσεων
GW 16 106 VN	6 θέσεων

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 101 VT	1 θέσης
GW 16 102 VT	2 θέσεων
GW 16 103 VT	3 θέσεων
GW 16 104 VT	4 θέσεων
GW 16 106 VT	6 θέσεων
GW 16 108 VT	4+4 θέσεων
GW 16 112 VT	6+6 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 101 VA	1 θέσης
GW 16 102 VA	2 θέσεων
GW 16 103 VA	3 θέσεων
GW 16 104 VA	4 θέσεων
GW 16 106 VA	6 θέσεων

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίτζε

ΧΡΩΜΙΟ



GW 16 101 MC	1 θέσης
GW 16 102 MC	2 θέσεων
GW 16 103 MC	3 θέσεων
GW 16 104 MC	4 θέσεων
GW 16 106 MC	6 θέσεων

ΧΡΥΣΟ



GW 16 101 MO	1 θέσης
GW 16 102 MO	2 θέσεων
GW 16 103 MO	3 θέσεων
GW 16 104 MO	4 θέσεων
GW 16 106 MO	6 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές - πλαστέ χρώματα

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 101 VR	1 θέσης
GW 16 102 VR	2 θέσεων
GW 16 103 VR	3 θέσεων
GW 16 104 VR	4 θέσεων
GW 16 106 VR	6 θέσεων

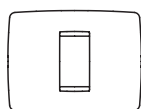
ΓΑΛΑΖΙΟ



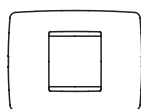
GW 16 101 VB	1 θέσης
GW 16 102 VB	2 θέσεων
GW 16 103 VB	3 θέσεων
GW 16 104 VB	4 θέσεων
GW 16 106 VB	6 θέσεων

Διάταξη

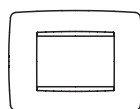
(*) Λευκό και Τίτανιο



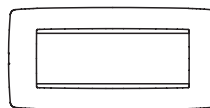
1 θέσης



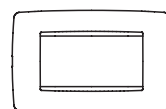
2 θέσεων



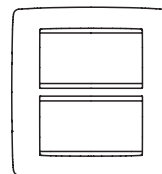
3 θέσεων



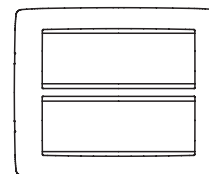
6 θέσεων



4 θέσεων



4 + 4 θέσεων (*)



6 + 6 θέσεων (*)

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΓΕΩ

Τεχνολογίες

ΛΕΥΚΟ



GW 16 401 TB	1 θέσης
GW 16 402 TB	2 θέσεων
GW 16 403 TB	3 θέσεων
GW 16 404 TB	4 θέσεων
GW 16 406 TB	6 θέσεων

ΙΒΟΥΑΡ



GW 16 401 TI	1 θέσης
GW 16 402 TI	2 θέσεων
GW 16 403 TI	3 θέσεων
GW 16 404 TI	4 θέσεων
GW 16 406 TI	6 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 16 401 TN	1 θέσης
GW 16 402 TN	2 θέσεων
GW 16 403 TN	3 θέσεων
GW 16 404 TN	4 θέσεων
GW 16 406 TN	6 θέσεων

ΚΡΕΜ



GW 16 401 TC	1 θέσης
GW 16 402 TC	2 θέσεων
GW 16 403 TC	3 θέσεων
GW 16 404 TC	4 θέσεων
GW 16 406 TC	6 θέσεων

ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ



GW 16 403 TO	3 θέσεων
GW 16 404 TO	4 θέσεων

ΡΟΖ



GW 16 403 TZ	3 θέσεων
GW 16 404 TZ	4 θέσεων

ΜΩΒ



GW 16 403 TA	3 θέσεων
GW 16 404 TA	4 θέσεων

ΓΑΛΑΖΙΟ



GW 16 403 TL	3 θέσεων
GW 16 404 TL	4 θέσεων

ΜΠΛΕ



GW 16 403 TT	3 θέσεων
GW 16 404 TT	4 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ GEO

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

ΜΑΥΡΟ



GW 16 403 VN	3 θέσεων
GW 16 404 VN	4 θέσεων
GW 16 406 VN	6 θέσεων

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 401 VT	1 θέσης
GW 16 402 VT	2 θέσεων
GW 16 403 VT	3 θέσεων
GW 16 404 VT	4 θέσεων
GW 16 406 VT	6 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 401 VA	1 θέσης
GW 16 402 VA	2 θέσεων
GW 16 403 VA	3 θέσεων
GW 16 404 VA	4 θέσεων
GW 16 406 VA	6 θέσεων

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίτζε

ΧΡΩΜΙΟ



GW 16 401 MC	1 θέσης
GW 16 402 MC	2 θέσεων
GW 16 403 MC	3 θέσεων
GW 16 404 MC	4 θέσεων
GW 16 406 MC	6 θέσεων

ΧΡΥΣΟ



GW 16 401 MO	1 θέσης
GW 16 402 MO	2 θέσεων
GW 16 403 MO	3 θέσεων
GW 16 404 MO	4 θέσεων
GW 16 406 MO	6 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές - παστέλ χρώματα

ΜΠΟΡΝΤΟ



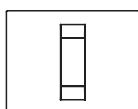
GW 16 401 VR	1 θέσης
GW 16 402 VR	2 θέσεων
GW 16 403 VR	3 θέσεων
GW 16 404 VR	4 θέσεων
GW 16 406 VR	6 θέσεων

ΓΑΛΑΖΙΟ

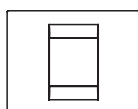


GW 16 401 VB	1 θέσης
GW 16 402 VB	2 θέσεων
GW 16 403 VB	3 θέσεων
GW 16 404 VB	4 θέσεων
GW 16 406 VB	6 θέσεων

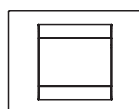
Διάταξη



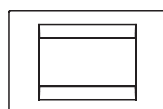
1 θέσης



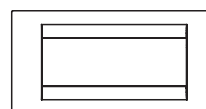
2 θέσεων



3 θέσεων



4 θέσεων



6 θέσεων

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LUX

Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



GW 16 202 TB 2 θέσεων
GW 16 203 TB 3 θέσεων
GW 16 204 TB 4 θέσεων
GW 16 206 TB 6 θέσεων

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 202 VT 2 θέσεων
GW 16 203 VT 3 θέσεων
GW 16 204 VT 4 θέσεων
GW 16 206 VT 6 θέσεων

ΧΡΩΜΙΟ



GW 16 202 MC 2 θέσεων
GW 16 203 MC 3 θέσεων
GW 16 204 MC 4 θέσεων
GW 16 206 MC 6 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 16 202 TN 2 θέσεων
GW 16 203 TN 3 θέσεων
GW 16 204 TN 4 θέσεων
GW 16 206 TN 6 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 202 VA 2 θέσεων
GW 16 203 VA 3 θέσεων
GW 16 204 VA 4 θέσεων
GW 16 206 VA 6 θέσεων

ΧΡΥΣΟ



GW 16 202 MO 2 θέσεων
GW 16 203 MO 3 θέσεων
GW 16 204 MO 4 θέσεων
GW 16 206 MO 6 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίζε

Ξύλο

ΣΦΕΝΔΑΜΗ



GW 16 202 LA 2 θέσεων
GW 16 203 LA 3 θέσεων
GW 16 204 LA 4 θέσεων
GW 16 206 LA 6 θέσεων

ΒΕΝΓΚΕ



GW 16 202 LW 2 θέσεων
GW 16 203 LW 3 θέσεων
GW 16 204 LW 4 θέσεων
GW 16 206 LW 6 θέσεων

ΚΕΡΑΣΙ



GW 16 202 LC 2 θέσεων
GW 16 203 LC 3 θέσεων
GW 16 204 LC 4 θέσεων
GW 16 206 LC 6 θέσεων

Δέρμα

ΜΑΥΡΟ



GW 16 202 PN 2 θέσεων
GW 16 203 PN 3 θέσεων
GW 16 204 PN 4 θέσεων
GW 16 206 PN 6 θέσεων

ΛΕΥΚΟ



GW 16 202 PB 2 θέσεων
GW 16 203 PB 3 θέσεων
GW 16 204 PB 4 θέσεων
GW 16 206 PB 6 θέσεων

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 202 PR 2 θέσεων
GW 16 203 PR 3 θέσεων
GW 16 204 PR 4 θέσεων
GW 16 206 PR 6 θέσεων

Υαλος

ΠΑΓΟΥ



GW 16 202 CG 2 θέσεων
GW 16 203 CG 3 θέσεων
GW 16 204 CG 4 θέσεων
GW 16 206 CG 6 θέσεων

ΓΑΛΑΖΙΟ



GW 16 202 CA 2 θέσεων
GW 16 203 CA 3 θέσεων
GW 16 204 CA 4 θέσεων
GW 16 206 CA 6 θέσεων

ΩΧΡΑ



GW 16 202 CO 2 θέσεων
GW 16 203 CO 3 θέσεων
GW 16 204 CO 4 θέσεων
GW 16 206 CO 6 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LUX



ΚΟΚΚΙΝΟ



GW 16 202 MR 2 θέσεων
 GW 16 203 MR 3 θέσεων
 GW 16 204 MR 4 θέσεων
 GW 16 206 MR 6 θέσεων

ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΜΑΤ



GW 16 202 MS 2 θέσεων
 GW 16 203 MS 3 θέσεων
 GW 16 204 MS 4 θέσεων
 GW 16 206 MS 6 θέσεων

ΓΡΑΦΙΤΗΣ



GW 16 202 ML 2 θέσεων
 GW 16 203 ML 3 θέσεων
 GW 16 204 ML 4 θέσεων
 GW 16 206 ML 6 θέσεων

ΣΚΟΥΡΟ ΜΠΛΕ



GW 16 202 MH 2 θέσεων
 GW 16 203 MH 3 θέσεων
 GW 16 204 MH 4 θέσεων
 GW 16 206 MH 6 θέσεων

ΜΠΡΟΝΖΕ

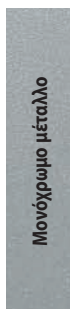


GW 16 202 MP 2 θέσεων
 GW 16 203 MP 3 θέσεων
 GW 16 204 MP 4 θέσεων
 GW 16 206 MP 6 θέσεων

ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΕΤΑΛΛΟ



GW 16 202 MD 2 θέσεων
 GW 16 203 MD 3 θέσεων
 GW 16 204 MD 4 θέσεων
 GW 16 206 MD 6 θέσεων



ΛΕΥΚΟ



GW 16 202 XB 2 θέσεων
 GW 16 203 XB 3 θέσεων
 GW 16 204 XB 4 θέσεων
 GW 16 206 XB 6 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 16 202 XN 2 θέσεων
 GW 16 203 XN 3 θέσεων
 GW 16 204 XN 4 θέσεων
 GW 16 206 XN 6 θέσεων

TITANIO



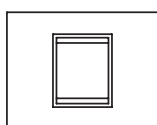
GW 16 202 XT 2 θέσεων
 GW 16 203 XT 3 θέσεων
 GW 16 204 XT 4 θέσεων
 GW 16 206 XT 6 θέσεων



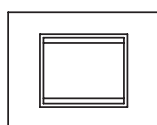
INOX ΜΕ ΕΦΕ «ΝΕΡΩΝ»



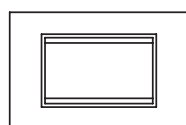
GW 16 202 MI 2 θέσεων
 GW 16 203 MI 3 θέσεων
 GW 16 204 MI 4 θέσεων
 GW 16 206 MI 6 θέσεων



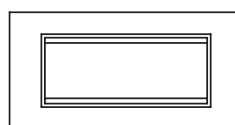
2 θέσεων



3 θέσεων



4 θέσεων



6 θέσεων

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ART

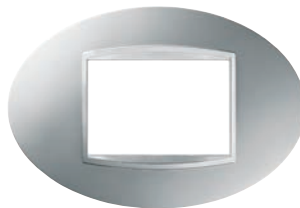
Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



GW 16 302 TB 2 θέσεων
GW 16 303 TB 3 θέσεων
GW 16 304 TB 4 θέσεων

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 16 302 VT 2 θέσεων
GW 16 303 VT 3 θέσεων
GW 16 304 VT 4 θέσεων

ΧΡΩΜΙΟ

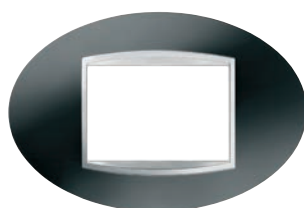


GW 16 302 MC 2 θέσεων
GW 16 303 MC 3 θέσεων
GW 16 304 MC 4 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίζε

ΜΑΥΡΟ



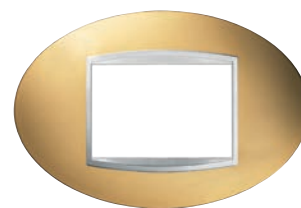
GW 16 302 TN 2 θέσεων
GW 16 303 TN 3 θέσεων
GW 16 304 TN 4 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 16 302 VA 2 θέσεων
GW 16 303 VA 3 θέσεων
GW 16 304 VA 4 θέσεων

ΧΡΥΣΟ



GW 16 302 MO 2 θέσεων
GW 16 303 MO 3 θέσεων
GW 16 304 MO 4 θέσεων

Ξύλο

ΣΦΕΝΔΑΜΗ



GW 16 302 LA 2 θέσεων
GW 16 303 LA 3 θέσεων
GW 16 304 LA 4 θέσεων

ΒΕΝΓΚΕ



GW 16 302 LW 2 θέσεων
GW 16 303 LW 3 θέσεων
GW 16 304 LW 4 θέσεων

ΚΕΡΑΣΙ



GW 16 302 LC 2 θέσεων
GW 16 303 LC 3 θέσεων
GW 16 304 LC 4 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ART

Δέρμα

ΜΑΥΡΟ



GW 16 302 PN 2 θέσεων
GW 16 303 PN 3 θέσεων
GW 16 304 PN 4 θέσεων

ΛΕΥΚΟ



GW 16 302 PB 2 θέσεων
GW 16 303 PB 3 θέσεων
GW 16 304 PB 4 θέσεων

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 302 PR 2 θέσεων
GW 16 303 PR 3 θέσεων
GW 16 304 PR 4 θέσεων

Τεχνητή πέτρα

ΛΑΒΑ



GW 16 302 RL 2 θέσεων
GW 16 303 RL 3 θέσεων
GW 16 304 RL 4 θέσεων

ΑΜΜΟΣ



GW 16 302 RS 2 θέσεων
GW 16 303 RS 3 θέσεων
GW 16 304 RS 4 θέσεων

ΜΑΡΜΑΡΟ



GW 16 302 RN 2 θέσεων
GW 16 303 RN 3 θέσεων
GW 16 304 RN 4 θέσεων

Υαλος

ΠΑΓΟΥ



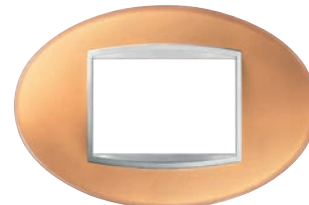
GW 16 302 CG 2 θέσεων
GW 16 303 CG 3 θέσεων
GW 16 304 CG 4 θέσεων

ΓΑΛΑΖΙΟ



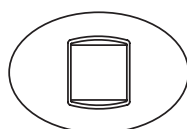
GW 16 302 CA 2 θέσεων
GW 16 303 CA 3 θέσεων
GW 16 304 CA 4 θέσεων

ΩΧΡΑ

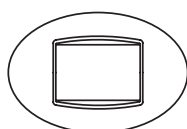


GW 16 302 CO 2 θέσεων
GW 16 303 CO 3 θέσεων
GW 16 304 CO 4 θέσεων

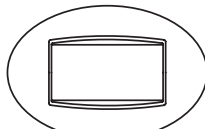
Διάταξη



2 θέσεων



3 θέσεων



4 θέσεων

Σύστημα Chorus

Διακόπτες φωτισμού

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ FLAT

Υαλος

ΑΜΜΟΒΟΛΗ



GW 16 602 CB 2 θέσεων
GW 16 603 CB 3 θέσεων
GW 16 604 CB 4 θέσεων

ΑΠΑΛΟ ΜΠΛΕ



GW 16 602 CA 2 θέσεων
GW 16 603 CA 3 θέσεων
GW 16 604 CA 4 θέσεων

ΑΠΑΛΟ ΠΡΑΣΙΝΟ



GW 16 602 CV 2 θέσεων
GW 16 603 CV 3 θέσεων
GW 16 604 CV 4 θέσεων

ΚΕΧΡΙΜΠΑΡΙ



GW 16 602 CO 2 θέσεων
GW 16 603 CO 3 θέσεων
GW 16 604 CO 4 θέσεων

ΚΟΚΚΙΝΟ



GW 16 602 CR 2 θέσεων
GW 16 603 CR 3 θέσεων
GW 16 604 CR 4 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 16 602 CN 2 θέσεων
GW 16 603 CN 3 θέσεων
GW 16 604 CN 4 θέσεων

ΜΠΛΕ



GW 16 602 CL 2 θέσεων
GW 16 603 CL 3 θέσεων
GW 16 604 CL 4 θέσεων

ΠΡΑΣΙΝΟ



GW 16 602 CS 2 θέσεων
GW 16 603 CS 3 θέσεων
GW 16 604 CS 4 θέσεων

ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ



GW 16 602 CI 2 θέσεων
GW 16 603 CI 3 θέσεων
GW 16 604 CI 4 θέσεων

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 16 602 CM 2 θέσεων
GW 16 603 CM 3 θέσεων
GW 16 604 CM 4 θέσεων

Μεταλλο

ΤΙΤΑΝΙΟ-ΛΟΥΣΤΡΑΡΙΣΜΕΝΟ



GW 16 602 MT 2 θέσεων
GW 16 603 MT 3 θέσεων
GW 16 604 MT 4 θέσεων

INOX ΜΕ ΕΦΕ «ΝΕΡΩΝ»



GW 16 602 MI 2 θέσεων
GW 16 603 MI 3 θέσεων
GW 16 604 MI 4 θέσεων

ΓΡΑΦΙΤΗΣ



GW 16 602 MU 2 θέσεων
GW 16 603 MU 3 θέσεων
GW 16 604 MU 4 θέσεων

ΜΑΥΡΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ



GW 16 602 MA 2 θέσεων
GW 16 603 MA 3 θέσεων
GW 16 604 MA 4 θέσεων

ΘΞΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΕΤΑΛΛΟ



GW 16 602 MF 2 θέσεων
GW 16 603 MF 3 θέσεων
GW 16 604 MF 4 θέσεων

Ξύλο

ΒΕΝΓΚΕ



GW 16 602 LW 2 θέσεων
GW 16 603 LW 3 θέσεων
GW 16 604 LW 4 θέσεων

ΚΕΡΑΣΙ



GW 16 602 LC 2 θέσεων
GW 16 603 LC 3 θέσεων
GW 16 604 LC 4 θέσεων

ΜΠΑΜΠΟΥ



GW 16 602 LB 2 θέσεων
GW 16 603 LB 3 θέσεων
GW 16 604 LB 4 θέσεων

ΚΑΡΥΔΙΑ



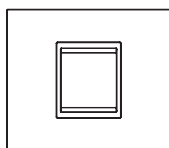
GW 16 602 LN 2 θέσεων
GW 16 603 LN 3 θέσεων
GW 16 604 LN 4 θέσεων

ΜΑΟΝΙ

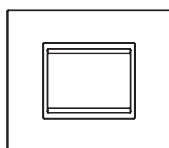


GW 16 602 LM 2 θέσεων
GW 16 603 LM 3 θέσεων
GW 16 604 LM 4 θέσεων

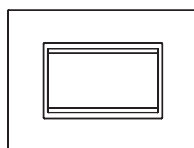
Διάταξη



2 θέσεων



3 θέσεων




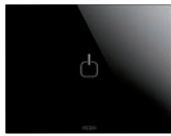







4 θέσεων





ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ICE TOUCH

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ICE

Υαλος (για τα στοιχεία αφής)





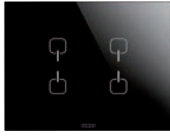




<p>ΛΕΥΚΟ - 1 ΣΥΜΒΟΛΟ</p>  <p>GW 16 951 CB 3 θέσεων</p>	<p>ΛΕΥΚΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 952 CB 3 θέσεων</p>	<p>ΛΕΥΚΟ - 3 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 953 CB 3 θέσεων</p>
<p>ΜΑΥΡΟ - 1 ΣΥΜΒΟΛΟ</p>  <p>GW 16 951 CN 3 θέσεων</p>	<p>ΜΑΥΡΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 952 CN 3 θέσεων</p>	<p>ΜΑΥΡΟ - 3 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 953 CN 3 θέσεων</p>
<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 1 ΣΥΜΒΟΛΟ</p>  <p>GW 16 951 CT 3 θέσεων</p>	<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 952 CT 3 θέσεων</p>	<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 3 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 953 CT 3 θέσεων</p>

Υαλος

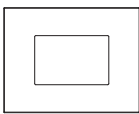
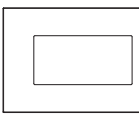
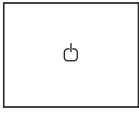
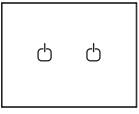
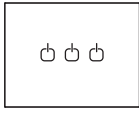
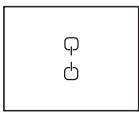
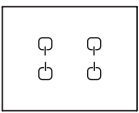
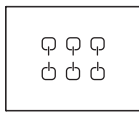
<p>ΛΕΥΚΟ</p>  <p>GW 16 903 CB 3 θέσεων</p>	<p>ΛΕΥΚΟ</p>  <p>GW 16 904 CB 4 θέσεων</p>
<p>ΜΑΥΡΟ</p>  <p>GW 16 903 CN 3 θέσεων</p>	<p>ΜΑΥΡΟ</p>  <p>GW 16 904 CN 4 θέσεων</p>
<p>ΤΙΤΑΝΙΟ</p>  <p>GW 16 903 CT 3 θέσεων</p>	<p>ΤΙΤΑΝΙΟ</p>  <p>GW 16 904 CT 4 θέσεων</p>

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ICE TOUCH KNX

Υαλος (για τα στοιχεία με μπουτόν αφής τύπου KNX/Easy)

<p>ΛΕΥΚΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 962 CB 3 θέσεων</p>	<p>ΛΕΥΚΟ - 4 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 964 CB 3 θέσεων</p>	<p>ΛΕΥΚΟ - 6 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 966 CB 3 θέσεων</p>
<p>ΜΑΥΡΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 962 CN 3 θέσεων</p>	<p>ΜΑΥΡΟ - 4 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 964 CN 3 θέσεων</p>	<p>ΜΑΥΡΟ - 6 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 966 CN 3 θέσεων</p>
<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 2 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 962 CT 3 θέσεων</p>	<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 4 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 964 CT 3 θέσεων</p>	<p>ΤΙΤΑΝΙΟ - 6 ΣΥΜΒΟΛΑ</p>  <p>GW 16 966 CT 3 θέσεων</p>

Διάταξη

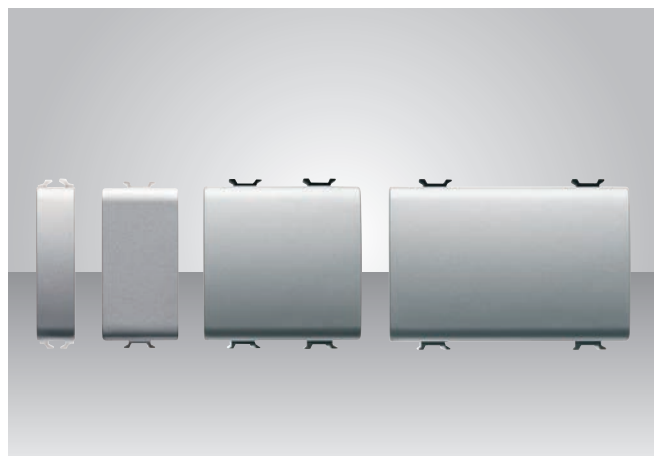
ΓΑΛΑΖΙΟ		
		
3 θέσεων	4 θέσεων	
ICE Touch		
		
1 σύμβολο	2 σύμβολα	3 σύμβολα
ICE Touch KNX		
		
2 σύμβολα	4 σύμβολα	6 σύμβολα

Σύστημα Chorus

Αρθρωτές συσκευές Chorus

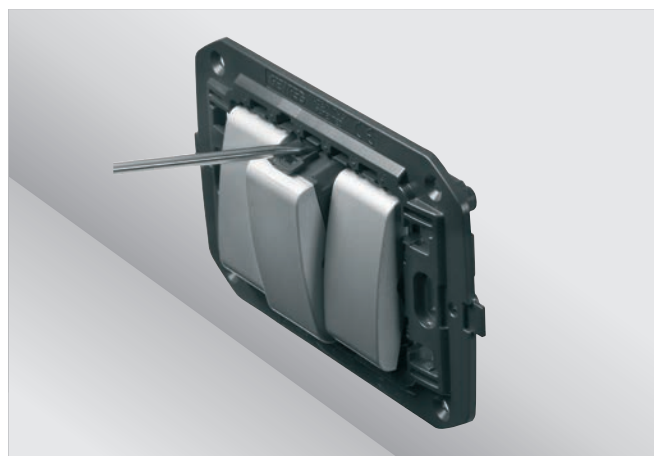
Απεριόριστες λειτουργίες για μικρούς χώρους

Οι περιορισμένοι χώροι δεν δεσμεύουν πλέον τον αριθμό των συσκευών που εγκαθίστανται. Πράγματι, τα στοιχεία ελέγχου τοποθετούνται σε απόσταση μισού στοιχείου, ώστε να είναι περισσότερα, και επιτρέπουν τη βέλτιστη εκμετάλλευση ακόμη και των περιορισμένων χώρων. Τα κουμπιά 2 και 3 στοιχείων εξασφαλίζουν τον άμεσο εντοπισμό του σημείου και την απλή ενεργοποίηση.



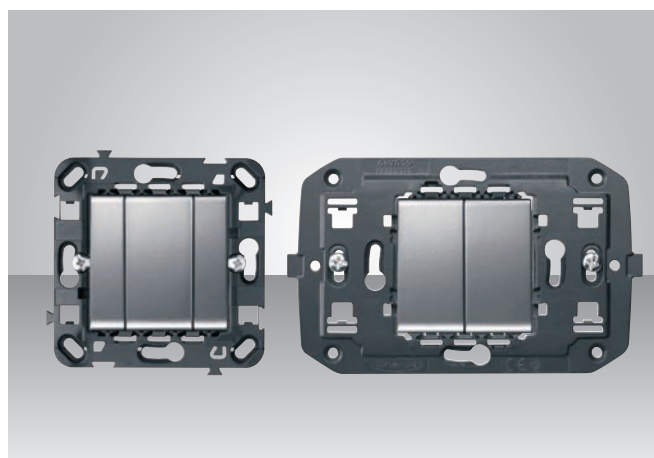
Ταχεία ζεύξη

Το σύστημα ζεύξης που βρίσκεται στο μπροστινό τμήμα των συσκευών καθιστά άνετες και γρήγορες τις εργασίες συναρμολόγησης και αποσύνδεσης από τη βάση στήριξης, διευκολύνοντας τις φάσεις συναρμολόγησης και σύνδεσης ακόμη και μετά τη στερέωση του πλαισίου επάνω στο κουτί. Η στερέωση του πλαισίου εγγυάται την επίτευξη βέλτιστων επιδόσεων ακόμη και σε τραχιές επιφάνειες.



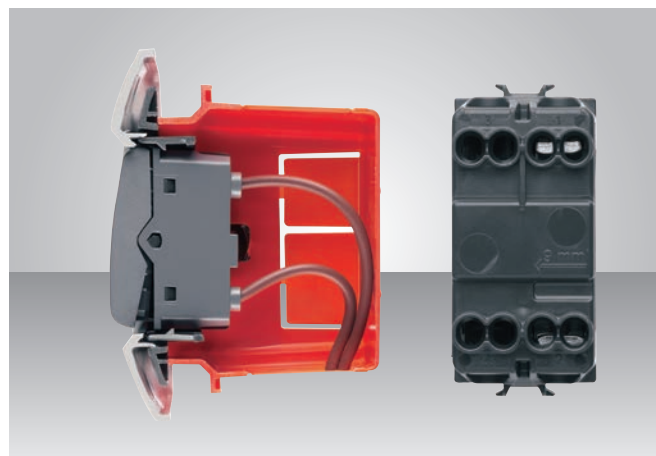
Άξονική απόσταση

Οι βάσεις στήριξης απέχουν μεταξύ τους κατά μισό στοιχείο, το οποίο καθιστά εφικτή τη συναρμολόγηση, πάνω στο ίδιο το πλαίσιο, είτε των πρωτοποριακών ενσωματωμένων στοιχείων ελέγχου είτε των διακοπών που διαθέτουν 2 ή 3 στοιχεία.



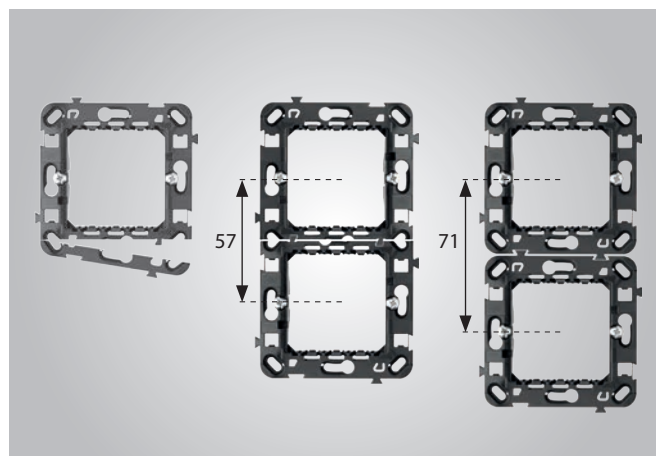
Μειωμένος όγκος και απλή σύνδεση

Ο όγκος όλων των στοιχείων ελέγχου είναι αρκετά μικρός (περίπου 20 mm) για τη διευκόλυνση της εγκατάστασης ακόμη και σε λιγότερο ευρύχωρα κουτιά. Η θέση των ακροδεκτών και η βέλτιστη διάμετρος των οπών απλοποιούν τις εργασίες σύνδεσης. Οι βίδες με εγχάραξη διπλής εγκοπής επιτρέπουν τη βέλτιστη σύσφιξη των ακροδεκτών.



Διάταξη

Οι βάσεις στήριξης των διεθνών διακοπών φωτισμού φέρουν πλευρικές υποδοχές-ζευκτικές που επιτρέπουν την άριστη ευθυγράμμιση με τη χρήση διακοπών φωτισμού 2+2 θέσεων, 2+2+2 θέσεων, 2+2+2+2 θέσεων, είτε με οριζόντια είτε με κάθετη τοποθέτηση και με αξονική απόσταση 71 και 57 mm.



Γκάμα χρωμάτων

Διατίθενται τέσσερα διαφορετικά χρώματα και τέσσερις διαφορετικές λεπτομέρειες. Δυνατότητα συνδυασμού κάθε προϊόντος με όλους τους διακόπτες φωτισμού. Λαμπερό λευκό: φωτεινό, πολυμορφικό, δεν έλκει τη σκόνη. Λαμπερό χρώμα ιβουάρ: κλασικό και κομψό. Μαύρο σατινέ: χαρακτηριστικό που διακρίνεται για την ανωτερότητα και την κομψότητά του. Γυαλιστερό, λαμπερό τιτάνιο: πρωτοποριακό και σύγχρονο.



(*) Διαθέσιμο μόνο για συγκεκριμένα προϊόντα

Σύστημα Chorus

Αρθρωτές συσκευές Chorus

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Κατηγορία	Περιγραφή	Χρώμα
Διακόπτες	GW 10 001 1M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 002 1M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 003 1M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 021 1/2M-1P-10 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 022 1/2M-1P-10 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 031 2M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 032 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 033 2M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 041 3M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 042 3M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
Αλέ-ρετού	GW 10 051 1M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 052 1M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 053 1M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 054 1M-1P-10 AX Με κλειδί	Λευκό
	GW 10 061 1/2M-1P-10 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 071 2M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 072 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 073 2M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 081 3M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 082 3M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
Μεταγωγείς	GW 10 083 3M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 121 1M-1P-10 AX Θέσεις 1-0-2	Λευκό
	GW 10 122 1M-2P-10 AX Θέσεις 1-0-2	Λευκό
	GW 10 091 1M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 092 1M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 093 1M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 101 2M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 102 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 103 2M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 111 3M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
Μπουτόν	GW 10 131 1M-1P-16 AX Γενικός	Λευκό
	GW 10 132 1M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό
	GW 10 133 1M-1P-16 AX Με σήμα	Λευκό
	GW 10 136 1M-1P-NA-16 A Με σύνδεσμο	Μαύρο
	GW 10 137 1M-1P-NC-16 A Γενικός	Λευκό
	GW 10 138 1M-1P-NC+NA-16 A Παύση	Μαύρο
	GW 10 139 1M-1PNA+NC-16A Λειτουργία	Τιτάνιο
	GW 10 140 1M-1PNA+NA-10A Με αλληλοσύνδεση	Λευκό
	GW 10 141 1M-1PNA+NA-16A Διπλός	Λευκό
	GW 10 142 1M-1P-NA-16 A Διαχωχτής πράσινου χρώματος	Τιτάνιο
GW 10 143 1M-1P-NA-16 A Διαχωχτής κόκκινου χρώματος	Μαύρο	
GW 10 144 1M-1P-NA-16 A Διαχωχτής σπάλ χρώματος	Λευκό	
GW 10 151 1M-1P-NA-16 A Λαμπτήρας	Λευκό	
GW 10 152 1M-1P-NA-16 A Κλειδί	Λευκό	
GW 10 153 1M-1P-NA-16 A Καμπανούλα	Λευκό	
GW 10 161 1/2M-1P-NA-10 A Γενικός	Λευκό	
GW 10 162 1/2M-1P-NA-10 A Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό	
GW 10 171 2M-1P-NA-16 A Γενικός	Λευκό	
GW 10 172 2M-1P-NA-16 A Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό	
GW 10 173 2M-1P-NA-16 A Με σήμα	Λευκό	
GW 10 181 3M-1P-NA-16 A Γενικός	Λευκό	
GW 10 182 3M-1P-NA-16 A Με στοιχείο εντοπισμού	Λευκό	
GW 10 183 3M-1P-NA-16 A Με σήμα	Λευκό	
GW 10 134 1M-2P-NA-16 A Γενικός	Λευκό	
GW 10 135 1M-2P-NA-16 A Με σήμα	Λευκό	
GW 10 145 1M-2P-NA-10 A Με κλειδί	Λευκό	
GW 10 191 2M-1P-NA-10 A Με φωτιζόμενη πλακέτα	Λευκό	
GW 10 192 3M-1P-NA-10 A Με φωτιζόμενη πλακέτα	Λευκό	

○ Λευκό (GW 10 XXX)

● Μαύρο (GW 12 XXX)

● Τιτάνιο (GW 14 XXX)

○ Ελεφαντοστός (GW 11 XXX)

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Διακόπτες ταχείας σύνδεσης	<p>GW 10 031 2M-1P-16 AX Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 032 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού ○●●</p>	<p>GW 10 033 2M-1P-16 AX Με σήμα ○●●</p>	<p>GW 10 034 2M-2P-16 AX Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 035 2M-2P-16 AX Με σήμα ○●●</p>											
	Αλέ-ρεπούρ ταχείας σύνδεσης	<p>GW 10 071 F 2M-1P-16 AX Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 072 F 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού ○●●</p>	<p>GW 10 073 F 2M-1P-16 AX Με σήμα ○●●</p>	Μεσαίοι αλέ-ρεπούρ ταχείας σύνδεσης	<p>GW 10 101 F 2M-1P-16 AX Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 102 F 2M-1P-16 AX Με στοιχείο εντοπισμού ○●●</p>	<p>GW 10 103 F 2M-1P-16 AX Με σήμα ○●●</p>								
		Μπουτόν ταχείας σύνδεσης	<p>GW 10 171 F 2M-1P-NA-16 A Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 172 F 2M-1P-NA-16 A Με στοιχείο εντοπισμού ○●●</p>		<p>GW 10 173 F 2M-1P-NA-16 A Με σήμα ○●●</p>	Συνδυασμός συσκευών	<p>GW 10 078 F Εκτροπέας 1P-16 AX+ Εκτροπέας 1P-16 AX</p>	<p>GW 10 159 F Εκτροπέας 1P-16 AX+ Μπουτόν 1P-NA-16 A</p>	<p>GW 10 160 F Μπουτόν 1P-NA-16 A+ Μπουτόν 1P-NA-16 A</p>						
			Φακοί με φωτιζόμενα σύμβολα	<p>GW 10 501 Διαφανής</p>		<p>GW 10 502 Φως</p>		<p>GW 10 503 Φωτισμός σκάλας</p>	<p>GW 10 504 Επιτραπέζιος φωτισμός</p>	<p>GW 10 505 Καμpanούλα</p>	<p>GW 10 506 Ανεμιστήρας</p>	<p>GW 10 507 Κλειδί</p>	<p>GW 10 508 Συναγερμός</p>	<p>GW 10 509 ON</p>		
	<p>GW 10 510 OFF</p>			<p>GW 10 511 Νοσοκόμα</p>	<p>GW 10 512 Σερβιτόρα</p>	<p>GW 10 513 Ρυθμιστής αύξησης έντασης φωτισμού</p>		<p>GW 10 514 Ρυθμιστής μείωσης έντασης φωτισμού</p>	<p>GW 10 515 Βέλος Επάνω</p>	<p>GW 10 516 Βέλος Κάτω</p>	<p>GW 10 517 Βέλος Επάνω-Κάτω</p>	<p>GW 10 518 Βέλος Δεξιά-Αριστερά</p>				
<p>GW 10 531 Ένα</p>	<p>GW 10 532 Δύο</p>	<p>GW 10 533 Τρία</p>		<p>GW 10 534 Τέσσερα</p>	<p>GW 10 535 Πέντε</p>	<p>GW 10 536 Έξι</p>	<p>GW 10 537 Επτά</p>	<p>GW 10 538 Οκτώ</p>	<p>GW 10 539 Εννέα</p>	<p>GW 10 540 Μηδέν</p>						
Κουμπιά με δυνατότητα αντικατάστασης	<p>GW 10 541 Γενικός ○●●</p>	<p>GW 10 542 Με ετικέτα ○●●</p>		<p>GW 10 543 Κλειδί ○●●</p>	<p>GW 10 544 Καμpanούλα ○●●</p>	<p>GW 10 545 Κάθετο βέλος ○●●</p>	<p>GW 10 546 Οριζόντιο βέλος ○●●</p>	Διαχτές με δυνατότητα αντικατάστασης	<p>GW 10 547 Κόκκινο</p>	<p>GW 10 548 Πράσινο</p>	<p>GW 10 549 Οπάλ</p>	<p>GW 10 550 Κεχρμιπάρι</p>				
	Εντοιχιζόμενα	<p>GW 10 197 1/2M ○●●○</p>		<p>GW 10 195 1M ○●●○</p>	<p>GW 10 198 2M ○●●○</p>	<p>GW 10 199 3M ○●●</p>	Έξοδοι καλωδίου		<p>GW 10 196 1M ○●●○</p>	<p>GW 10 194 2M ○●●</p>	Εξαρτήματα για ξυνοδογειακές εγκαταστάσεις	<p>GW 10 039 Διακόπτης με σήμα M-1P-NA-16 AX ○●●○</p>	Ηλεκτρονικοί διακόπτες	<p>GW 10 725 Για υψηλά φορτία 2M-1P-1NA-230 V ac ○●●</p>		
		Υπέρυθροι		<p>GW 10 591 Ανιχνεύτης κίνησης 1M-1NA-3 A ○●●</p>	<p>GW 10 592 Ανιχνεύτης κίνησης 2M-1NA-16 A ○●●</p>	<p>GW 10 597 Δέκτης 1 διαύλου 1M-230 V ac-50/60 Hz ○●●</p>			<p>GW 12 596 Φορητό τηλεχειριστήριο 6 διαύλων</p>	ΡΕΛΕ		<p>GW 10 721 Διαδοχής φάσεων 1M-1P-10 AX-250 V ac ○●●</p>		<p>GW 10 723 Διαδοχής φάσεων, 4 κύκλων 1M-2P-10 AX-250 V ac ○●●</p>	<p>GW 10 724 Μονοσταθές 1M-1P-10 A 250 V ac-1NA/NC ○●●</p>	<p>GW 10 726 Κλήση 1M-1P-NA/NC-12 V ac/dc ○●●</p>

○ Λευκό (GW 10 XXX)

● Μαύρο (GW 12 XXX)












































○ Τιτάνιο (GW 14 XXX)

○ Ιβουάρ (GW 11 XXX)

Σύστημα Chorus

Αρθρωτές συσκευές Chorus

ΛΗΨΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ιταλικό	 GW 10 201 2P+T-10 A-250 V ac ○●●	 GW 10 203 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 213 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 223 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 233 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 208 2x2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 209 3x2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	
Ιταλικό/Γερμανικό	 GW 10 204 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 205 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 214 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 224 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 234 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○			
Γερμανικό	 GW 10 241 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 251 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 341 2P+T-16 A-250 V ac Ακροδέκτες πρόσθιας στερέωσης ○●●○	 GW 10 351 2P+T-16 A-250 V ac Ακροδέκτες πρόσθιας στερέωσης ○●●○	 GW 10 241 F 2P+T-16 A-250 V ac Ταχεία σύνδεση ○●●○	 GW 10 251 F 2P+T-16 A-250 V ac Ταχεία σύνδεση ○●●○		
Γαλλικό	 GW 10 246 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 247 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 248 2P+T-16 A-250 V ac Ακροδέκτες πρόσθιας στερέωσης ○●●○	 GW 10 258 2P+T-16 A-250 V ac Ακροδέκτες πρόσθιας στερέωσης ○●●○	 GW 10 247 F 2P+T-16 A-250 V ac Ταχεία σύνδεση ○●●○	 GW 10 257 F 2P+T-16 A-250 V ac Ταχεία σύνδεση ○●●○	 GW 10 260 Αξεσουάρ για ειδικές γραμμές ○●●○	
Ισραηλινό	 GW 10 281 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 291 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 282 2P-10 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 286 2P+T-15 A-250/125 V ac ○●●○	 GW 10 287 2P-15 A-250/125 V ac ○●●○	 GW 10 288 2P+T-15 A-250/125 V ac ○●●○		
Αγγλικό	 GW 10 296 2P+T-13 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 297 2P+T-15 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 301 2P+T-10 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 306 2P+T-10 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 307 2P+T-15 A-250 V ac ○●●○	 GW 10 298 2P+T-16 A-250 V ac ○●●○		
Πρίζες με διακόπτη σύνδεσης	 GW 10 311 2P+T-16 A-230 V ac ○●●○	 GW 10 312 2P+T-16 A-230 V ac ○●●○	 GW 10 321 2P+T-16 A-230 V ac ○●●○	 GW 10 322 2P+T-16 A-230 V ac ○●●○	 GW 10 331 230 V ac-50/60 Hz ○●●○			 GW 10 331 230 V ac-50/60 Hz ○●●○

○ Λευκό(GW 10 XXX)

● Μαύρο (GW 12 XXX)

● Τιτάνιο (GW 14 XXX)

○ Ιβουάρ (GW 11 XXX)

ΛΗΨΗ ΣΗΜΑΤΟΣ

TV IEC αρσενικό	 GW 10 361 0 dB ● ● ● ●	 GW 10 362 5 dB ○ ● ● ●	 GW 10 363 10 dB ○ ● ● ●	 GW 10 364 14 dB ○ ● ● ●	TV-SAT F θηλυκό	 GW 10 371 0 dB ○ ● ● ●	 GW 10 372 5 dB ○ ● ● ●	 GW 10 373 10 dB ○ ● ● ●	 GW 10 374 14 dB ○ ● ● ●	Αξεσουάρ TV και TV-SAT	 GW 20 277 Αντίσταση τερματισμού 75 ohm
TV-FM-SAT	 GW 10 381 TV-FM 0 dB ○ ● ● ●	 GW 10 382 TV-FM-SAT 0 dB ○ ● ● ●	 GW 10 383 TV-SAT 0 dB ○ ● ● ●	TV-SAT	 GW 10 367 IEC αρσενικό 0dB ○ ● ● ●	 GW 10 377 F θηλυκό 0dB ○ ● ● ●	Πλαίσια στήριξης	 GW 10 386 Πλαίσιο στήριξης για συνδυασμό πριζών TV-R ○ ● ● ●	 GW 10 387 Πλαίσιο στήριξης για συνδυασμό πριζών TV-R-SAT ○ ● ● ●		
Πρίζες τηλεφωνικής σύνδεσης	 GW 10 401 RJ11 ○ ● ● ●	 GW 10 402 RJ11 IN/OUT ○ ● ● ●	 GW 10 403 RJ11 διπλό ○ ● ● ●	 GW 10 405 Γαλλικό 8 συνδέσμων ○ ● ● ●	 GW 10 406 Αγγλικό 6 συνδέσμων ○ ● ● ●	 GW 10 410 RJ11 διπλό με φίλτρο ADSL ○ ● ● ●	 GW 10 409 RJ11 ○ ● ● ●	Προσαρμογείς για οπτικές ίνες	 GW 10 425 ST ○ ● ● ●	 GW 10 426 SC ○ ● ● ●	
Υποδοχές	 GW 10 421 RJ45 κατ. 5e UTP ○ ● ● ●	 GW 10 422 RJ45 κατ. 5e FTP ○ ● ● ●	 GW 10 423 RJ45 κατ. 6 CAT 6 ○ ● ● ●	 GW 10 424 RJ45 κατ. 6 FTP ○ ● ● ●	 GW 10 431 Κενό κιβώτιο πριζών RJ45 ○ ● ● ●	Συνδέσμοι για συμβατικά δίκτυα	 GW 10 441 SUB-D 9 συνδέσμων ○ ● ● ●	 GW 10 442 SUB-D 15 συνδέσμων ○ ● ● ●	 GW 10 443 SUB-D 25 συνδέσμων ○ ● ● ●		
Υποδοχές	 GW 10 434 RJ45 Κατ. 5e UTP ○ ● ● ●	 GW 10 436 RJ45 Κατ. 5e FTP ○ ● ● ●	 GW 10 435 RJ45 Κατ. 6 UTP ○ ● ● ●	 GW 10 437 RJ45 Κατ. 6 FTP ○ ● ● ●	 GW 10 433 Κενό κιβώτιο πριζών RJ45 ○ ● ● ●	Πρίζες SELV	 GW 10 451 2P-6 A-24 V ○ ● ● ●	 GW 10 452 2P-6 A-24 V Με πόλωση ○ ● ● ●			
Πρίζες οπτικοακουστικού συστήματος	 GW 10 453 Διπλό RCA ○ ● ● ●	 GW 10 454 Κυκλώματα ήχου ○ ● ● ●	 GW 10 446 F θηλυκός σύνδεσμος ○ ● ● ●	 GW 10 458 Σύστημα ειδοποίησης ○ ● ● ●	Προσαρμογείς και πρίζες USB και HDMI	 GW 10 457 Προσαρμογέας USB ○ ● ● ●	 GW 10 459 Πρίζα USB ○ ● ● ●	 GW 10 460 Τροφοδοτικό USB ○ ● ● ●	 GW 10 456 Προσαρμογέας HDMI ○ ● ● ●		

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Μαγνηθερμικοί διακόπτες	 GW 10 461 1P-6 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	 GW 10 462 1P-10 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	 GW 10 463 1P-16 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	 GW 10 466 1P+N-6 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	 GW 10 467 1P+N-10 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	 GW 10 468 1P+N-16 A-3 kA Καμύλης C ○ ● ● ●	Συσκευές προστασίας	 GW 10 491 Ασφαλειοθήκες με MEF=16 A ○ ● ● ●	 GW 10 492 Διάταξη περιορισμού υπέρτασης ○ ● ● ●
Μαγνηθερμικοί διαφορικοί διακόπτες	 GW 10 482 1P+N-6 A-3 kA-10 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●	 GW 10 485 1P+N-10 A-3 kA-10 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●	 GW 10 488 1P+N-16 A-3 kA-10 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●	 GW 10 483 1P+N-6 A-3 kA-30 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●	 GW 10 486 1P+N-10 A-3 kA-30 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●	 GW 10 489 1P+N-16 A-3 kA-30 mA Καμύλης C-τύπου A ○ ● ● ●			

○ Λευκό (GW 10 XXX) ● Μαύρο (GW 12 XXX) ○ Τιτάνιο (GW 14 XXX) ○ Ιβουάρ (GW 11 XXX)

Σύστημα Chorus

Αρθρωτές συσκευές Chorus

ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Λαμπτήρες
έναντι διακοπής ρεύματος

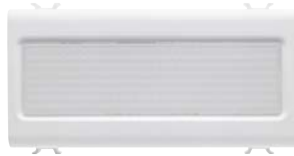


GW 10 661
230 V ac-50/60 Hz
Εξαγώνιο
○ ● ●



GW 10 662
230 V ac-50/60 Hz
○ ● ● ●

Λαμπτήρας έκτακτης
ανάγκης



GW 10 666
230 V ac-50/60 Hz
○ ● ●

Ήχοι κουδουνίσματος



GW 10 601
12 V ac-50 Hz
○ ● ●



GW 10 602
230 V ac-50 Hz
○ ● ● ●



GW 10 611
12 V ac/dc
Τριών ανεξάρτητων
εισοδών
○ ● ●



GW 10 612
230 V ac-50 Hz
Τριών ανεξάρτητων
εισοδών
○ ● ●

Κουδούνια



GW 10 606
12 V ac-50 Hz
○ ● ●



GW 10 607
230 V ac-50 Hz
○ ● ● ●

Φώτα προειδοποίησης-
μονά



GW 10 641
1/2M
Οπάλ
○ ● ●



GW 10 642
1/2M
Πράσινο
○ ● ●



GW 10 643
1/2M
Κόκκινο
○ ● ●



GW 10 644
1/2M
Κεχριμπαίρι
○ ● ●



GW 10 621
1M
Οπάλ
○ ● ●



GW 10 622
1M
Πράσινο
○ ● ● ●



GW 10 623
1M
Κόκκινο
○ ● ● ●



GW 10 624
1M
Κεχριμπαίρι
○ ● ●

Φώτα προειδοποίησης-
διπλά



GW 10 628
1M
Οπάλ
○ ● ●



GW 10 629
1M
Κόκκινο/Πράσινο
○ ● ● ●

Φώτα προειδοποίησης με
προεξοχή



GW 10 631
2M-12 V ac/dc-230 V
ac-50/60 Hz - Οπάλ
○ ● ●



GW 10 632
2M-12 V ac/dc-230 V
ac-50/60 Hz - Κεχριμπαίρι
○ ● ●



GW 10 633
2M-12 V ac/dc-230 V
ac-50/60 Hz - Κόκκινο
○ ● ●



GW 10 634
2M-12 V ac/dc-230 V
ac-50/60 Hz - Κεχριμπαίρι
○ ● ●

Λαμπτήρες με πλαίσιο
ένδειξης



GW 10 651
2M
Οπάλ
○ ● ●



GW 10 656
4M
Οπάλ
○ ● ●

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΚΛΙΜΑΤΟΣ, ΑΝΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Χρονοθερμοστάτες



GW 10 703
230 V ac-50/60 Hz
○ ● ●



GW 10 701
Λευκό
Επιτοίχιο



GW 14 701
Τιτάνιο
Επιτοίχιο

Θερμοστάτες



GW 16 971 CB
Θερμοστάτης ICE
12-24 V ac/dc
○ ● ●



GW 10 705
230 V ac-50/60 Hz
○ ● ● ●

Ρολόι/Ξυπνητήρι/
Θερμόμετρο



GW 10 708
230 V ac-50/60 Hz
○ ● ●

Ηλεκτρονικός
προγραμματιστής



GW 10 581
230 V ac-50/60 Hz
Ημερήσιας/εβδομαδιαίας ρύθμισης
○ ● ●

Αιχνηυτές



GW 10 711
GPL
12 V ac/dc
○ ● ●



GW 10 712
Φυσικό αέριο-μεθάνιο
12 V ac/dc
○ ● ●



GW 10 716
Νερό
12 V ac/dc
○ ● ●



GW 12 718
Αισθητήρας νερού RF



GW 10 719
Τροφοδοτικό
230 V ac-50/60 Hz-12 V dc
○ ● ●

Χρονοδιακόπτες



GW 10 583
1M
○ ● ●



GW 10 582
2M
○ ● ●

○ Λευκό (GW 10 XXX)

● Μαύρο (GW 12 XXX)

● Τιτάνιο (GW 14 XXX)

○ Ιβουρά (GW 11 XXX)

ΡΥΘΜΙΣΗ

Ρυθμιστές έντασης							
	GW 10 561 Αντίσταση 100-500 W 230 V ac-50/60 Hz ●●●	GW 10 564 ▲ Αντίσταση 100-900 W Επαγωγή 40-300 VA 230 V ac-50/60 Hz ●●●●	GW 10 567 Αντίσταση 100-500 W Επαγωγή 100-500 VA Με εκτροπέα 230 V ac-50/60 Hz ●●●●	GW 10 572 Αντ./Επαγ. 40-300 W LED 5-150 W CFL 10-150 W 230 V ac-50 Hz ●●●	GW 10 568 Αντίσταση 60-500 W Επαγωγή 60-500 VA 230 V ac-50 Hz ●●●	GW 10 571 Για ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 230 V ac-50/60 Hz ●●●	GW 10 574 Για ανεμιστήρες Επαγωγή 55-80 VA 230 V ac-50 Hz ●●●

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Στοιχεία ελέγχου TOUCH				Διατάξεις ελέγχου TOUCH			
	GW 10 904 Διακόπτης 1M-230 V ac-50 Hz ●●●	GW 10 905 Ρυθμιστής έντασης 1M-230 V ac-50 Hz ●●●	GW 10 906 Διάταξη αναπαγωγής 1M-230 V ac-50 Hz ●●●		GW 10 907 Μονάδα ρυθμιστή 1M-230 V ac-50 Hz	GW 10 908 Μονάδα ρυθμιστή 1M-230 V ac-50 Hz	GW 10 909 Μονάδα διάταξης αναπαγωγής 1M-230 V ac-50 Hz

Ηλεκτρονικά μπουτόν							
	GW 10 915 Καθολικό 1M-1P-NA ●●●	GW 10 912 Τοπική προσαρμογή 1M-NA-230 V ac ●●●	GW 10 913 Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA ●●●	GW 10 916 Σηματοδότηση για εισόδους BUS 1M-1P-NA ●●●	GW 10 917 Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 2M-1P-NA ●●●	GW 10 918 Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA ●●●	GW 10 914 Με διακόπτη σύνδεσης 1M-1P-NA+NA ●●●

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Λαμπτήρες σηματοδότησης LED							Λαμπτήρες τύπου «τορπίλλη»			Κλειδιά		
	GW 10 881 Μπλε 230 V ac-50/60 Hz	GW 10 882 Λευκό 230 V ac-50/60 Hz	GW 10 883 Κόκκινο 230 V ac-50/60 Hz	GW 10 884 Πράσινο 230 V ac-50/60 Hz	GW 10 885 Κεχριμπάρι 230 V ac-50/60 Hz	GW 10 894 Λευκό 12/24 V ac/dc		GW 20 902 Λευκό 12 V-56x36	GW 20 903 Λευκό 24 V-56x36		GW 20 901 Για διακόπτες και εκτροπείς	GW 30 912 Για μπουτόν

ΤΥΠΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Ν.ΑΦΡΙΚΗΣ

Διακόπτες φωτισμού ONE από τετράπολυμερές					Διακόπτες φωτισμού ONE από τετράπολυμερές				
	GW 16 142 TB 3 θέσεων Λευκό	GW 16 142 TN 3 θέσεων Μαύρο	GW 16 141 TB 3+3 θέσεων Λευκό	GW 16 141 TN 3+3 θέσεων Μαύρο		GW 16 142 VT 3 θέσεων Τιτάνιο	GW 16 142 VA 3 θέσεων Σχιστόλθος	GW 16 141 VT 3+3 θέσεων Τιτάνιο	GW 16 141 VA 3+3 θέσεων Σχιστόλθος

Βάσεις στήριξης			Πρίζες με διακόπτη			Διακόπτης μόνωσης	
	GW 16 834 3 θέσεων	GW 16 835 3+3 θέσεων		GW 10 332 2P+T-16 A-250 V ca ●●●	GW 10 333 2P+T-16 A-250 V ca		GW 10 044 2P-40 A-250 V ca ●●●

▲ =Είδη που προορίζονται αποκλειστικά για εξαγωγή σε περιορισμένο αριθμό χωρών εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ή προς υποψήφιες χώρες για προσχώρηση στην Ευρωπαϊκή Ζώνη Ελεύθερων Συναλλαγών. Επαληθεύστε με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης της GEWISS ότι το προϊόν πληροί τις κανονιστικές απαιτήσεις της εκάστοτε χώρας πριν την εισαγωγή του είδους.




























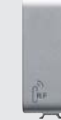
○ Λευκό (GW 10 XXX) ● Μαύρο (GW 12 XXX) ● Τιτάνιο (GW 14 XXX) ● Ιβουάρ (GW 11 XXX)

Σύστημα Chorus







Αρθρωτές συσκευές Chorus

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ



Εξοπλισμός χειρισμού

ONE	 GW 10 801	 GW 12 801	 GW 14 801	Μποτούν για την εκπομπή ραδιο- συχνότητων (RF). Επιτοίχια εγκατάσταση.	1 κανάλι RF και κουμπι 2 θέσεων για την αποστολή διαφορετικών μηνυμάτων. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.	
LUX	 GW 10 806	 GW 12 806	 GW 14 806			
ONE	 GW 10 802	 GW 12 802	 GW 14 802			2 κανάλια RF και κουμπιά 2 θέσεων για την αποστολή διαφορετικών μηνυμάτων. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.
LUX	 GW 10 807	 GW 12 807	 GW 14 807			
ONE	 GW 10 803	 GW 12 803	 GW 14 803			3 κανάλια RF και κουμπιά 2 θέσεων για την αποστολή διαφορετικών μηνυμάτων. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.
LUX	 GW 10 808	 GW 12 808	 GW 14 808			
ONE	 GW 10 804	 GW 12 804	 GW 14 804			4 κανάλια RF και κουμπιά 2 θέσεων για την αποστολή διαφορετικών μηνυμάτων. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.
LUX	 GW 10 809	 GW 12 809	 GW 14 809			
	 GW 20 963				Τηλεχειριστήριο RF.	3 κανάλια RF. 2 κουμπιά ελέγχου για κάθε κανάλι για την αποστολή διαφορετικών εντολών. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 2 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.
	 GW 10 813	 GW 12 813	 GW 14 813		Μονάδες εισόδου με 2 κανάλια RF.	2 κανάλια RF. Για τη σύνδεση συνδέσμων χωρίς δυναμικό. Αποστολή μηνυμάτων RF ανάλογα με την κατάσταση των εισόδων. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία 230 V ac. 1 μονάδα CHORUS.



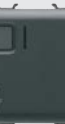


ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ

ONE	 GW 10 811	 GW 12 811	 GW 14 811	Ανιχνευτές κίνησης IR υπό ατελή φωτισμό RF. Επιτοίχια εγκατάσταση.	3 κανάλια RF (IR, ατελής φωτισμός και IR + ατελής φωτισμός). Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές ολικού φορτίου RF CHORUS. Τροφοδοσία με 3 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.
LUX	 GW 10 816	 GW 12 816	 GW 14 816		

ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

 GW 10 841	 GW 14 841	<p>Χρονοθερμοστάτες RF. Επιτοίχια εγκατάσταση.</p>	<p>1 κανάλι RF. Για τον έλεγχο των καυστήρων, ηλεκτρομαγνητικών βαλβίδων, ηλεκτρικών θερμαντικών στοιχείων, συσσωρευτών, κλπ. Για συνδυασμό με τους ενεργοποιητές RF CHORUS. Τροφοδοσία με 3 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AAA 1,5 V.</p>
--	--	--	---

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΕΣ

 GW 10 821	 GW 12 821	 GW 14 821	<p>Στοιχεία εξόδου RF ολικού φορτίου.</p>	<p>1 επαφή εξόδου 3 A (AC1)/2 A (AC15) με δυναμικό 230 V ac. Για συνδυασμό με εξοπλισμό ελέγχου RF CHORUS. Χειροκίνητη ενεργοποίηση μέσω του πρόσθιου κουμπιού ή εισόδου για τη σύνδεση επαφής χωρίς δυναμικό (π.χ. διακόπτες ή μπουτόν συμβατικού τύπου). Λειτουργία μονοσταθής, δισταθής ή με χρονικό περιθώριο. Τροφοδοσία 230 V ac. 1 μονάδα CHORUS.</p>
 GW 10 822	 GW 12 822	 GW 14 822		<p>1 επαφή εξόδου 16 A (AC1)/10 A (AC15) χωρίς δυναμικό. Για συνδυασμό με εξοπλισμό ελέγχου RF CHORUS. Χειροκίνητη ενεργοποίηση μέσω του πρόσθιου κουμπιού ή εισόδου για τη σύνδεση επαφής χωρίς δυναμικό (π.χ. διακόπτες ή μπουτόν συμβατικού τύπου). Λειτουργία μονοσταθής, δισταθής ή με χρονικό περιθώριο. Τροφοδοσία 230 V ac. 2 μονάδες CHORUS.</p>
 GW 10 823	 GW 12 823	 GW 14 823	<p>Στοιχεία εξόδου RF για κινητήριο χειρισμό.</p>	<p>2 επαφές εξόδου 8 A (AC1)/3 A (AC15) με δυναμικό 230 V ac για την κίνηση στοριών, τεντών κλπ. Για συνδυασμό με εξοπλισμό ελέγχου RF CHORUS. Χειροκίνητη ενεργοποίηση μέσω του πρόσθιου κουμπιού ή εισόδου για τη σύνδεση επαφής χωρίς δυναμικό (π.χ. διακόπτες ή μπουτόν συμβατικού τύπου). Τροφοδοσία 230 V ac. 2 μονάδες CHORUS.</p>

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

 GW 10 831	 GW 12 831	 GW 14 831	<p>Αναμεταδότες σήματος RF με επαφή εξόδου.</p>	<p>1 επαφή εξόδου 16 A (AC1)/10 A (AC15) χωρίς δυναμικό. 16 κανάλια μετάδοσης/λήψης. Για χρήση όταν η επικοινωνία μεταξύ του εξοπλισμού ελέγχου και του ενεργοποιητή είναι δύσκολη λόγω παρεμπόδισης ή μεγάλης απόστασης. Τροφοδοσία 230 V ac. 2 μονάδες CHORUS.</p>
 GW 10 776	 GW 12 776	 GW 14 776	<p>Δέκτες RF EASY.</p>	<p>8 κανάλια λήψης. Χρήση για τη διασύνδεση του εξοπλισμού ελέγχου με τους ενεργοποιητές του συστήματος KNX/EASY. 2 μονάδες CHORUS.</p>
 GW 10 798	 GW 12 798	 GW 14 798	<p>Δέκτες RF KNX.</p>	

Σύστημα Chorus

Οικιακός αυτοματισμός

Η σειρά HOME AUTOMATION του CHORUS προσφέρει το σύστημα BUS KNX Easy. Ένα σύστημα προηγμένου ελέγχου που, σε συμμόρφωση με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN50090 για τον οικιακό αυτοματισμό, καθιστά εφικτή την επικοινωνία μεταξύ όλων των εξαρτημάτων του συστήματος.

Το σύστημα που αλληλεπιδρά με την οικία

Η γκάμα του οικιακού αυτοματισμού της Gewiss επιτρέπει τη μετατροπή ενός μικρού διαμερίσματος σε εξοχική κατοικία χάρη στην πλήρη και ποικίλη γκάμα προϊόντων που είναι συμβατή ακόμη και με το σύστημα εικονοηλέφωνων City Vision. Εκτός από τους πίνακες ελέγχου Naxos, σήμερα πλέον η διαχείριση κάθε οικιακής λειτουργίας είναι εφικτή, είτε τοπικά είτε με απομακρυσμένο έλεγχο μέσω του διαδικτύου, χάρη στη νέα εφαρμογή HAPPY HOME, με τη χρήση ενός smartphone ή ενός tablet.



Το σύστημα KNX Easy

Ασφάλεια, άνεση, εξοικονόμηση ενέργειας, προοπτικές, συμβατή με άλλες τεχνολογίες και απομακρυσμένος έλεγχος: ο εξοπλισμός Easy δημιουργεί μια έξυπνη κατοικία και κάθε επιλογή γίνεται απλή και πιο οικολογική.

Η τεχνολογία συναντά το ιταλικό στυλ.



Σύστημα ελέγχου Easy

Η διαμόρφωση των συσκευών KNX Easy πραγματοποιείται με το λογισμικό του συστήματος ελέγχου Easy μέσω υπολογιστή και μιας διασύνδεσης πρόσβασης στο δίαυλο KNX (πρότυπο διασύνδεσης KNX/USB). Το λογισμικό εντοπίζει αυτόματα τον εξοπλισμό Easy που υπάρχει στο δίαυλο και διαθέτει οδηγό για τη δημιουργία λειτουργιών μεταξύ των στοιχείων ελέγχου και των ενεργοποιητών, το οποίο πραγματοποιείται και σε λειτουργία εκτός σύνδεσης.



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ηλεκτρονικά τροφοδοτικά με σύστημα αυτοπροστασίας



GW 90 709
320 mA
110/240 V ac - 50/60 Hz



GW 90 710
640 mA
110/240 V ac - 50/60 Hz

Τεχνικά παρελκόμενα



GW 90 708
Σύνδεσμος γραμμής/πεδίου



GW 90 706 B
Διασύνδεση KNX/USB



GW 90 706 S
Διασύνδεση KNX/USB στικ



GW 90 767 AP
Διασύνδεση KNX/IP



GW 90 839
Διασύνδεση KNX/IP WLAN

ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΚΙΑΣ

Πίνακες αφής-οθόνη NAXOS



NAXOS DOMO
Πίνακες KNX

GW 10 961 WH
Λευκό
GW 12 961 BK
Μαύρο



NAXOS COMBI
Συνδυασμός πινάκων KNX/σύστημα εικονοτηλέφωνων

GW 10 962 WH
Λευκό
GW 12 962 BK
Μαύρο

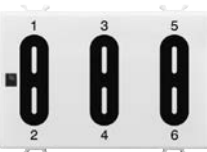
Εξαρτήματα NAXOS



GW 19 305
Τροφοδοτικό 18 V dc -
0,5 A In/0,35 A
230 V ac - 50/60 Hz

ΕΙΣΟΔΟΙ

Μονάδα κουμπιών TOUCH



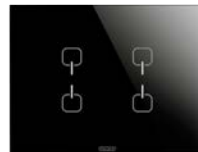
GW 10 741
6 κανάλια EASY

Διακόπτες φωτισμού ICE TOUCH KNX από ύαλο



3 θέσεων - 2 σύμβολα

GW 16 962 CB
Λευκό
GW 16 962 CN
Μαύρο
GW 16 962 CT
Τιτάνιο



3 θέσεων - 4 σύμβολα

GW 16 964 CB
Λευκό
GW 16 964 CN
Μαύρο
GW 16 964 CT
Τιτάνιο



3 θέσεων - 6 σύμβολα

GW 16 966 CB
Λευκό
GW 16 966 CN
Μαύρο
GW 16 966 CT
Τιτάνιο

Επαφές διασύνδεσης



GW 90 833
2 κανάλια EASY



GW 90 834 A
4 κανάλια EASY

Μονάδα λυχνιών LED



GW 10 886 Blu 3,3 V dc
GW 10 887 Λευκό 3,3 V dc
GW 10 888 Κόκκινο 3,3 V dc
GW 10 889 Πράσινο 3,3 V dc
GW 10 890 Κεχριμπαίρι 3,3 V dc

Εντοχιζόμενα



Για την τοποθέτηση επαφών διασύνδεσης

GW 10 751
Λευκό
GW 12 751
Μαύρο
GW 14 751
Τιτάνιο

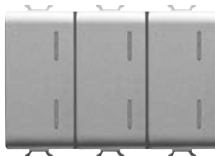
Δέκτες RF



8 κανάλια EASY

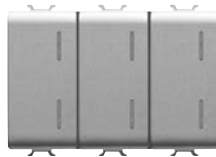
GW 10 776
Λευκό
GW 12 776
Μαύρο
GW 14 776
Τιτάνιο

Μπουτόν



6 κανάλια EASY

GW 10 753
Λευκό
GW 12 753
Μαύρο
GW 14 753
Τιτάνιο



6 κανάλια + ενεργοποιητής EASY

GW 10 754
Λευκό
GW 12 754
Μαύρο
GW 14 754
Τιτάνιο



6 κανάλια + κινητήριος ενεργοποιητής ελέγχου EASY

GW 10 755
Λευκό
GW 12 755
Μαύρο
GW 14 755
Τιτάνιο



4 κανάλια EASY

GW 10 752
Λευκό
GW 12 752
Μαύρο
GW 14 752
Τιτάνιο

Ηλεκτρονικά μπουτόν



Καθολικό 1M-1P-NA



Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA



Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA



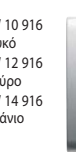
Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA



Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 1M-1P-NA



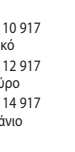
Σηματοδότηση για εισόδους BUS 1M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 1M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



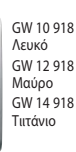
Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



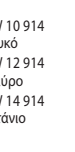
Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA



Με διακόπτη σύνδεσης 1M-1P-NA+NA



Με διακόπτη σύνδεσης 1M-1P-NA+NA



Με διακόπτη σύνδεσης 1M-1P-NA+NA

ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ

Κίνηση



Αιγνευτής κίνησης IR με ατελή φωτισμό EASY

GW 10 756
Λευκό
GW 12 756
Μαύρο
GW 14 756
Τιτάνιο

Μετεωρολογικές συνθήκες



GW 90 769
Αισθητήρας ανέμου



GW 90 770
Διασύνδεση αισθητήρα ανέμου
230 V ac - 50/60 Hz

Σύστημα Chorus

Οικιακός αυτοματισμός

ΕΞΟΔΟΙ

Ενεργησιμότητα ολικού φορτίου



1 κανάλι 16 A EASY
1 NA/NC 230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 766
Λευκό
GW 12 766
Μαύρο
GW 14 766
Τιτάνιο



GW 90 835
4 κανάλια 10 A EASY
4 NA 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 836 A
4 κανάλια 16 AX EASY
4 NA 230 V ac - 50/60 Hz

Ενεργησιμότητα για στορία



1 κανάλι 6 A EASY
2NA 230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 767
Λευκό
GW 12 767
Μαύρο
GW 14 767
Τιτάνιο



GW 90 851
2 κανάλια 6 A EASY
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 852
4 κανάλια 6 A EASY
230 V ac - 50/60 Hz

Ενεργησιμότητα ρυθμιστών έντασης



GW 90 849
Καθολικό
1 κανάλι EASY
40-500 VA - 230 V ac -
50/60 Hz



GW A9 351
Καθολικό 1 κανάλι EASY
500 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 352
Καθολικό 2 κανάλια EASY
300 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW 90 854
Για LED CVD
4 κανάλια EASY
12-24 V dc



GW 90 855
Για LED CCD
4 κανάλια EASY
12-48 V dc

ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

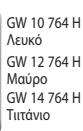
Κλιματικός έλεγχος



Χρονοθερμοστάτες/Όργανα προγραμματισμού EASY



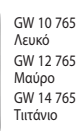
Χρονοθερμοστάτες/Όργανα προγραμματισμού με διαχείριση υγρασίας EASY



GW 10 764 H
Λευκό
GW 12 764 H
Μαύρο
GW 14 764 H
Τιτάνιο



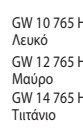
Θερμοστάτες EASY



GW 10 765
Λευκό
GW 12 765
Μαύρο
GW 14 765
Τιτάνιο



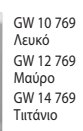
Θερμοστάτες με διαχείριση υγρασίας EASY



GW 10 765 H
Λευκό
GW 12 765 H
Μαύρο
GW 14 765 H
Τιτάνιο



Αισθητήρες ρύθμισης θερμοκρασίας EASY



GW 10 769
Λευκό
GW 12 769
Μαύρο
GW 14 769
Τιτάνιο



Αισθητήρες ρύθμισης θερμοκρασίας/υγρασίας EASY



GW 10 769 H
Λευκό
GW 12 769 H
Μαύρο
GW 14 769 H
Τιτάνιο



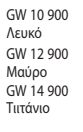
Αισθητήρες θερμοκρασίας/υγρασίας KNX



GW 10 800
Εξωτερικός αισθητήρας θερμοκρασίας



Αισθητήρες θερμοκρασίας



GW 10 900
Λευκό
GW 12 900
Μαύρο
GW 14 900
Τιτάνιο



Επιτοίχιοι χρονοθερμοστάτες EASY



GW 10 761
Λευκό
GW 14 761
Τιτάνιο



Επιτοίχιοι θερμοστάτες EASY



GW 10 763
Λευκό
GW 14 763
Τιτάνιο

ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μετρητές ενέργειας



GW D6 801
Μονοφασικό



GW D6 806
Τριφασικό άμεσης διέλευσης



GW D6 808
Τριφασική διέλευση TA

Διασύνδεση



GW 90 876
Διασύνδεση KNX για μετρητή ενέργειας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

Αξεσουάρ



GW 90 807
Ακροδέκτης σύνδεσης στο BUS



GW 90 808
Ακροδέκτης σύνδεσης στη γραμμή SELV



GW 90 583
Καλώδιο BUS KNX
2 αγωγοί 1x2x0,8



GW 90 582
Καλώδιο BUS KNX
4 αγωγοί 2x2x0,8

Αυτοματισμός κτιρίων

Η σειρά BUILDING AUTOMATION της CHORUS προσφέρει την ιδανική λύση, τόσο για κατοικίες όσο και για γραφεία μεγάλης επιφάνειας, χωρίς να περιορίζει τον αριθμό των συνδεδεμένων συσκευών και τις διαστάσεις της εγκατάστασης.

Πρωτόκολλο πρότυπης επικοινωνίας

Το KNX είναι το ευρωπαϊκό πρότυπο για τη μετάδοση και τη διαχείριση δεδομένων στον αυτοματισμό κτιρίων. Ο δίαυλος KNX αποτελεί μια ευρεία λύση και ως εκ τούτου διασφαλίζει τη διαλειτουργικότητα (π.χ. συμβατότητα μεταξύ προϊόντων KNX διαφορετικών κατασκευαστών). Το πρότυπο KNX συνάδει με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN50090 και το καθολικό πρότυπο ISO/IEC14543.



Προσαρμοστικότητα και ευελιξία στις τροποποιήσεις

Ο εξοπλισμός του διαύλου KNX έχει προγραμματιστεί με το ETS (EIB Tool Software), ένα ειδικό λογισμικό που επιτρέπει τη δημιουργία λογικών συνδέσεων που είναι απαραίτητες για την εκτέλεση των απαιτούμενων λειτουργιών. Με τις απλές τροποποιήσεις του λογισμικού, καθίσταται εφικτή ανά πάσα στιγμή, η ανάθεση διαφορετικών λειτουργιών σε διάφορες συσκευές που είναι εγκατεστημένες, χωρίς την ανάγκη τροποποίησης ή παρέμβασης στη συνδεσμολογία των προϊόντων.



Έλεγχος οικιακής εγκατάστασης

Οι πίνακες αφής Master ICE και Naxos Domo/Combi προσφέρουν συνολικό έλεγχο της οικίας, χάρη στη σύνδεση του διαύλου KNX: ο εξοπλισμός επιτρέπει την ενσωμάτωση λειτουργιών οικιακού αυτοματισμού με τη χρήση ραδιοσυχνότητας, συστημάτων παρακολούθησης και εικονοτηλέφωνων, ελέγχου παραβίασης του χώρου κλπ. Τα όργανα ελέγχου βασίζονται σε μια διαισθητική διεπιφάνεια γραφικών που διευκολύνει τον άμεσο και πρακτικό έλεγχο της οικίας. Εκτός από τους πίνακες ελέγχου, σήμερα πλέον η διαχείριση κάθε οικιακής λειτουργίας είναι εφικτή, είτε τοπικά είτε με απομακρυσμένο έλεγχο μέσω του διαδικτύου, με τη χρήση ενός smartphone ή ενός tablet, χάρη στη νέα εφαρμογή HAPPY HOME.



Σύστημα Chorus

Αυτοματισμός κτιρίων

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Ηλεκτρονικά τροφοδοτικά με σύστημα αυτοπροστασίας



GW 90 709
320 mA
110/240 V ac - 50/60 Hz



GW 90 710
640 mA
110/240 V ac - 50/60 Hz

Τεχνικά παρελκόμενα



GW 90 708
Σύνδεσμος γραμμής πεδίου



GW 90 706 B
Διασύνδεση KNX/USB



GW 90 706 S
Διασύνδεση KNX/USB στικ



GW 90 707
Δρομολογητής KNX/IP



GW 90 767 AP
Διασύνδεση KNX/IP



GW 90 839
Διασύνδεση KNX/IP WLAN

ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΚΙΑΣ

Πίνακες αφής-οθόνη MASTER ICE



GW 12 010 CB
10" Λευκό
GW 12 015 CB
15" Λευκό



GW 12 010 CN
10" Μαύρο
GW 12 015 CN
15" Μαύρο



GW 90 802
Τροφοδοτικό 24 V
dc-2,5 A
100-240 V ac-50/60 Hz

Λογισμικό ελέγχου KNX



GW 12 691
Easydom Next Home (βασική έκδοση)
GW 12 692
Easydom Next Home Elite (έκδοση Plus)
GW 12 693
Αναβάθμιση από βασική σε Plus

ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΚΙΑΣ

Πίνακες αφής-οθόνη NAXOS



NAXOS DOMO
Πίνακες KNX

GW 10 961 WH
Λευκό
GW 12 961 BK
Μαύρο



NAXOS COMBI
Συνδυασμός πινάκων KNX/
εικονοτηλεόρωνων

GW 10 962 WH
Λευκό
GW 12 962 BK
Μαύρο

Εξαρτήματα NAXOS



GW 19 305
Τροφοδοτικό 18 V
dc - 0,5 A Int/0,35 A
230 V ac - 50/60 Hz

Πύλη διαδικτύου



GW 90 816
Πύλη διαδικτύου
12 V dc

ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ

ΕΙΣΟΔΟΙ

Μονάδα κουμπιών TOUCH



GW 10 746
6 κανάλια KNX

Διακόπτες φωτισμού ICE TOUCH KNX από ύαλο



3 θέσεων - 2 σύμβολα

GW 16 962 CB
Λευκό
GW 16 962 CN
Μαύρο
GW 16 962 CT
Τιτάνιο



3 θέσεων - 4 σύμβολα

GW 16 964 CB
Λευκό
GW 16 964 CN
Μαύρο
GW 16 964 CT
Τιτάνιο



3 θέσεων - 6 σύμβολα

GW 16 966 CB
Λευκό
GW 16 966 CN
Μαύρο
GW 16 966 CT
Τιτάνιο

Επαφές διασύνδεσης



GW 90 727
2 κανάλια KNX



GW 90 721 A
4 κανάλια KNX



GW 90 729
Μονάδα 8 εισόδων τάσης KNX

Μονάδα λυχνιών LED



GW 10 886
Μπλε 3,3 V dc
GW 10 887
Λευκό 3,3 V dc
GW 10 888
Κόκκινο 3,3 V dc
GW 10 889
Πράσινο 3,3 V dc
GW 10 890
Κεχρμάρι 3,3 V dc

Εντοχιζόμενα



Για την τοποθέτηση επαφών διασύνδεσης

GW 10 751
Μπλε
GW 12 751
Μαύρο
GW 14 751
Τιτάνιο

Δέκτες RF



8 κανάλια KNX

GW 10 798
Λευκό
GW 12 798
Μαύρο
GW 14 798
Τιτάνιο

Μπουτόν



6 κανάλια KNX

GW 10 783
Λευκό
GW 12 783
Μαύρο
GW 14 783
Τιτάνιο



6 κανάλια + ενεργοποιητής KNX

GW 10 784
Λευκό
GW 12 784
Μαύρο
GW 14 784
Τιτάνιο



6 κανάλια + κινητήριο ενεργοποιητής ελέγχου KNX

GW 10 785
Λευκό
GW 12 785
Μαύρο
GW 14 785
Τιτάνιο



4 κανάλια KNX

GW 10 782
Λευκό
GW 12 782
Μαύρο
GW 14 782
Τιτάνιο

Ηλεκτρονικά μπουτόν



Καθολικό 1M-1P-NA

GW 10 915
Λευκό
GW 12 915
Μαύρο
GW 14 915
Τιτάνιο



Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 1M-1P-NA

GW 10 913
Λευκό
GW 12 913
Μαύρο
GW 14 913
Τιτάνιο



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 1M-1P-NA

GW 10 916
Λευκό
GW 12 916
Μαύρο
GW 14 916
Τιτάνιο



Τοπική προσαρμογή για εισόδους BUS 2M-1P-NA

GW 10 917
Λευκό
GW 12 917
Μαύρο
GW 14 917
Τιτάνιο



Σηματοδότηση για εισόδους BUS 2M-1P-NA

GW 10 918
Λευκό
GW 12 918
Μαύρο
GW 14 918
Τιτάνιο



Με διακόπτη σύνδεσης 1M-1P-NA+NA

GW 10 914
Λευκό
GW 12 914
Μαύρο
GW 14 914
Τιτάνιο

ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ

Κίνηση



GW 10 786
Λευκό
GW 12 786
Μαύρο
GW 14 786
Τιτάνιο

Ανιχνευτής κίνησης IR με ατελή φωτισμό KNX



GW 90 787
Ανιχνευτής κίνησης με ατελή φωτισμό για εξωτερικό χώρο KNX



GW 90 782
Βάση συναρμολόγησης για ανιχνευτή κίνησης με ατελή φωτισμό



GW 90 788
Ανιχνευτής για εσωτερικούς χώρους με έλεγχο συνεχούς φωτισμού KNX



GW 90 789
Ανιχνευτής για εσωτερικούς χώρους KNX



GW 90 785
Κουτί για τη συναρμολόγηση επιτοιχίων ανιχνευτών σε εσωτερικούς χώρους



GW 90 791
Τηλεχειριστήριο IR

ΕΞΟΔΟΙ

Ενεργοποιητές ολικού φορτίου



GW 10 796
Λευκό
GW 12 796
Μαύρο
GW 14 796
Τιτάνιο

1 κανάλι 16 A KNX
1 NA/NC 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 741
4 κανάλια 10 A KNX
4 NA 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 740 A
4 κανάλια 16 AX KNX
4 NA 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 742
4 κανάλια 16 AX KNX με χειροκίνητο έλεγχο
4 NA 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 737
8 κανάλια 16 A KNX με χειροκίνητη λειτουργία
8 NA 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 738
12 κανάλια 16 A KNX με χειροκίνητη λειτουργία
12 NA 230 V ac - 50/60 Hz

Ενεργοποιητής για στόρια



GW 10 797
Λευκό
GW 12 797
Μαύρο
GW 14 797
Τιτάνιο

1 κανάλι 6 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 856
2 κανάλια 6 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 857
4 κανάλια 6 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 753
8 κανάλια 10 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz

Ενεργοποιητές οργάνων ρύθμισης



GW 90 746
Για ηλεκτρονικά πηνία 1-10 V
1 κανάλι 16 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 747
Για ηλεκτρονικά πηνία 1-10 V
3 κανάλια 16 A KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW A9 301
Καθολικό
1 κανάλι KNX
500 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 302
Καθολικό
2 κανάλια KNX
300 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW 90 764
Για λυχνία LED CVD
4 κανάλια KNX
12-24 V dc



GW 90 765
Για λυχνία LED CCD
4 κανάλια KNX
12-48 V dc

Συνδυασμός συσκευών



GW 90 728
Μονάδα 4 IN + 4 OUT καθολικά + 4 IN/OUT δυαδικά KNX



GW 90 730
Συνδυασμός ενεργοποιητών 4 κανάλια 10A + 4 IN/OUT καθολικά KNX

Σύστημα Chorus

Αυτοματισμός κτιρίων

ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Έλεγχος κλίματος



GW 10 794 H
Λευκό
GW 12 794 H
Μαύρο
GW 14 794 H
Τιτάνιο

Χρονοθερμοστάτες/
Προγραμματιστές με διαχείριση
υγρασίας KNX



GW 10 795 H
Λευκό
GW 12 795 H
Μαύρο
GW 14 795 H
Τιτάνιο

Θερμοστάτες με διαχείριση
υγρασίας KNX



GW 10 799 H
Λευκό
GW 12 799 H
Μαύρο
GW 14 799 H
Τιτάνιο

Ανιχνευτές ρύθμισης
θερμοκρασίας KNX



GW 10 799 H
Λευκό
GW 12 799 H
Μαύρο
GW 14 799 H
Τιτάνιο

Ανιχνευτές ρύθμισης
θερμοκρασίας/υγρασίας KNX



GW 10 762 H
Λευκό
GW 12 762 H
Μαύρο
GW 14 762 H
Τιτάνιο

Αισθητήρες θερμοκρασίας/
υγρασίας KNX



GW 10 800
Sensore esterno di
temperatura



GW 10 900
Λευκό
GW 12 900
Μαύρο
GW 14 900
Τιτάνιο

Αισθητήρες θερμοκρασίας



GW 16 974 CB
Λευκό
GW 16 974 CN
Μαύρο
GW 16 974 CT
Τιτάνιο

Θερμοστάτες ICE KNX
12-24 V ac/dc



GW 10 791
Λευκό
GW 14 791
Τιτάνιο

Επιτοίχιοι χρονοθερμοστάτες KNX



GW 10 793
Λευκό
GW 14 793
Τιτάνιο

Επιτοίχιοι θερμοστάτες
KNX

ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μετρητές ενέργειας



GW D6 801
Μονοφασικό



GW D6 806
Τριφασική άμεσης
διέλευσης



GW D6 808
Τριφασική διέλευση TA

Διασύνδεση



GW 90 876
Διασύνδεση KNX για
μετρητή ενέργειας

Μονάδα



GW 90 797 A
Μονάδα KNX

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΩΝ

Μονάδα αναμεταδότη



GW 10 681
Λευκό
GW 12 681
Μαύρο
GW 14 681
Τιτάνιο

Μονάδα αναμεταδότη με ένδειξη KNX
12/24 V ac/dc



GW 10 682
Λευκό
GW 12 682
Μαύρο
GW 14 682
Τιτάνιο

Μονάδα αναμεταδότη με θύρα KNX
12/24 V ac/dc



GW 10 683
Λευκό
GW 12 683
Μαύρο
GW 14 683
Τιτάνιο

Μονάδα αναμεταδότη με προγραμματισμό.
Τροφοδοσία μέσω USB



GW 10 684
Πλακέτα αναμεταδότη

Λογισμικό



GW HOTEL

GW 10 691
Βασική
GW 10 692
Ενδιάμεση
GW 10 693
Προηγμένη
GW 10 694
Πελάτης



GW ACCESS

GW 10 695
Βασική
GW 10 696
Προηγμένη
GW 10 697
Πελάτης

ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΚΑΙΡΟΥ

Εξοπλισμός



GW 90 800
Μετεωρολογικός σταθμός KNX



GW 90 881
Αισθητήρας βροχόπτωσης KNX



GW 90 882
Αισθητήρας ανέμου KNX



GW 90 883
Αισθητήρας ανέμου και
βροχόπτωσης KNX















GW 90 884
Αισθητήρας φωτεινότητας KNX









GW 90 885
Αισθητήρας θερμοκρασίας KNX

ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

<p>Κιτ EIB</p>		<p>GW 81 451 GW 81 452 GW 81 454</p>							
<p>Κιτ μετατροπής συμβατικού φωτισμού φθορισμού σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης BUS KNX</p>									
<p>Αυτόνομες συσκευές, επιτοιχίες και οροφής</p>		<p>GW 81 401 GW 81 402 GW 81 403 GW 81 404 GW 81 405 GW 81 406</p>		<p>GW 81 411 GW 81 412 GW 81 413 GW 81 414 GW 81 415 GW 81 416</p>	<p>Αυτόνομες συσκευές, επιτοιχίες και οροφής, με πλαίσιο</p>		<p>GW 81 443 GW 81 445</p>		<p>GW 81 444 GW 81 446</p>
<p>Χω내υτές αυτόνομες συσκευές</p>		<p>GW 81 461 GW 81 462 GW 81 463 GW 81 464 GW 81 465 GW 81 466</p>		<p>GW 81 471 GW 81 472 GW 81 473 GW 81 474 GW 81 475 GW 81 476</p>	<p>Αυτόνομες στεγανοποιημένες συσκευές, επιτοιχίες και οροφής</p>		<p>GW 81 421 GW 81 422 GW 81 425 GW 81 426</p>		<p>GW 81 431 GW 81 432 GW 81 435 GW 81 436</p>
<p>Αυτόνομες συσκευές με λυχνίες LED και πλαίσιο</p>		<p>GW 81 701 GW 81 702 GW 81 703 GW 81 704</p>		<p>GW 81 711 GW 81 712</p>	<p>Βάσεις στερέωσης</p>	<p>GW 81 691 GW 81 692 GW 81 693 GW 81 694</p>		<p>GW 81 721 GW 81 722 GW 81 723 GW 81 724</p>	

ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

<p>Διασύνδεση</p>					
<p>GW 90 871 Πύλη KNX/DMX</p>		<p>GW 90 872 Πύλη KNX/DALI 64/16</p>			
<p>Αξεσουάρ</p>					
<p>GW 90 807 Ακροδέκτης σύνδεσης στο BUS</p>		<p>GW 90 808 Ακροδέκτης σύνδεσης στη γραμμή SELV</p>		<p>GW 90 583 Καλώδιο BUS KNX 2 αγωγοί 1x2x0,8</p>	<p>GW 90 582 Καλώδιο BUS KNX 4 αγωγοί 2x2x0,8</p>

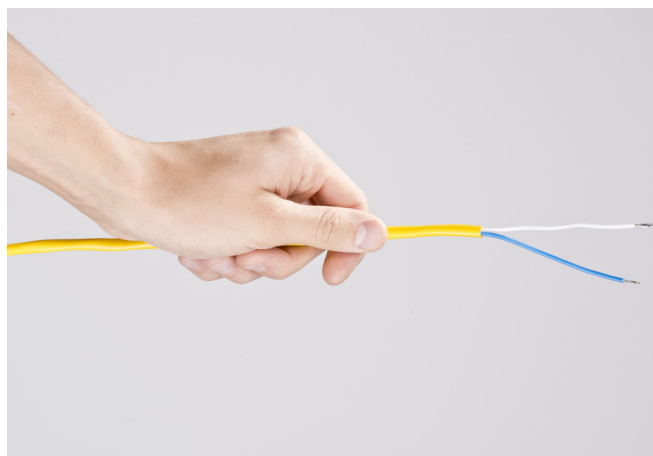
Σύστημα Chorus

City Vision

Το CITY VISION είναι μια νέα γκάμα προϊόντων που ολοκληρώνει την προσφορά GEWISS για τα συστήματα εικονοτηλέφωνων και τον οικιακό αυτοματισμό, με τον οποίο είναι εφικτή πλέον η πραγματοποίηση ολοκληρωμένων και λειτουργικών εγκαταστάσεων, οι οποίες κυμαίνονται από απλές έως ιδιαίτερα σύνθετες κατοικίες και από την απλή λύση εικονοτηλέφωνων έως την ενσωμάτωση με το σύστημα οικιακού αυτοματισμού KNX.

Τεχνολογία με τη χρήση 2 συρμάτων

Το σύστημα, το οποίο βασίζεται στην ενοποιημένη τεχνολογία 2 συρμάτων, χρησιμοποιείται για την εκπομπή (με αναλογική διαμόρφωση) οπτικοακουστικών σημάτων. Σε συνδυασμό με τους δύο αυτούς τύπους σήματος, το καλώδιο τροφοδοτεί επίσης τους εσωτερικούς σταθμούς. Χάρη στον μη πολωμένο δίαυλο, η σύνδεση είναι γρήγορη και απλή.



Επέκταση IP/LAN

Η τεχνολογία με τη χρήση 2 συρμάτων, εκτός από τη χρήση του σύλου, χρησιμοποιείται, σε κανονικές συνθήκες, για τη στερέωση μιας εγκατάστασης εικονοτηλέφωνων. Ωστόσο, στην περίπτωση περίπλοκων και εκτεταμένων συστημάτων, η στερέωση πραγματοποιείται με τις συσκευές εικονοτηλέφωνων ESTENSIONE IP, οι οποίες χρησιμοποιούν τις υποδομές των δικτύων LAN (ιδιωτικά ή κοινόχρηστα). Το αποτέλεσμα είναι η δημιουργία ενός ισχυρού συστήματος με δυνατότητα επέκτασης χωρίς περιορισμούς.



Ενσωμάτωση με τον οικιακό αυτοματισμό

Χάρη στο συνδυασμό πινάκων Naxos Combi, με τους οποίους εκτελείται η διπλή λειτουργία εικονοτηλέφωνων στους εσωτερικούς χώρους και ο έλεγχος της οικιακής εγκατάστασης KNX, το σύστημα εικονοτηλέφωνων ενσωματώνεται τέλεια με εκείνο του οικιακού εξοπλισμού Gewiss. Σε περίπτωση κλήσης μέσω εικονοτηλεφώνου είναι όντως εφικτή η σύνδεση (συνδυασμός) λειτουργιών στον οικιακό αυτοματισμό και αντίστροφα.



ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

**Σειρά AESIS
2 σύρματα**

GW 19 001 Video
 GW 19 006 Audio
**Σειρά AESIS
Αξεσουάρ**
 GW 19 101 Χωνευτά κουτιά
 GW 19 102 Χωνευτά πλαίσια
 GW 19 103 Επιτοίχια ομπρέλα στέγης
 GW 19 131 Μονό μπουτόν
 GW 19 132 Μπουτόν με διπλό ύψος
 GW 19 133 Διπλό μπουτόν

**Σειρά KARALIS
2 σύρματα**

GW 19 011 TG Video Γκρι
 GW 19 016 TG Audio Γκρι
 GW 19 011 ME Video Μεταλιζέ
 GW 19 016 ME Audio Μεταλιζέ
**Σειρά KARALIS
Επέκταση IP**
 GW 19 051 TG Video Γκρι
 GW 19 056 TG Audio Γκρι
 GW 19 051 ME Video Μεταλιζέ
 GW 19 056 ME Audio Μεταλιζέ

**Σειρά KARALIS
Αξεσουάρ**

GW 19 091 Πρόσθετα μπουτόν
 GW 19 116 MM Πρόσθια πλακέτα Μέταλλο
 GW 19 116 MG Πρόσθια πλακέτα Μέταλλο γκρι
 GW 19 116 MB Πρόσθια πλακέτα Μέταλλο Μαύρο
 GW 19 111 Χωνευτό κουτί
 GW 19 112 TG Χωνευτό πλαίσιο Γκρι
 GW 19 112 ME Χωνευτό πλαίσιο Μεταλιζέ
 GW 19 113 Επιτοίχια ομπρέλα στέγης
 GW 19 131 Μονό μπουτόν
 GW 19 132 Μπουτόν με διπλό ύψος
 GW 19 133 Διπλό μπουτόν
 GW 19 134 TG Μονό κάλυμμα Γκρι
 GW 19 134 ME Μονό κάλυμμα Μεταλιζέ
 GW 19 135 TG Κάλυμμα με διπλό ύψος Γκρι
 GW 19 135 ME Κάλυμμα με διπλό ύψος Μεταλιζέ
 GW 19 136 Μονάδα στοιχείων
 GW 19 137 TG Πληκτρολόγιο με αριθμηση Γκρι
 GW 19 137 ME Πληκτρολόγιο με αριθμηση Μεταλιζέ
 GW 19 141 Πρόγραμμα αναπαραγωγής RFID
 GW 19 142 Πληκτρολόγιο αναμεταδότη
 GW 19 143 Κλειδί αναμεταδότη

**Σειρά ANTAS
Επέκταση IP**

GW 19 061 Video
**Σειρά ANTAS
Αξεσουάρ**
 GW 19 161 Χωνευτό κουτί
 GW 19 162 Επιτοίχια κουτί
 GW 19 163 Χωνευτή ομπρέλα στέγης

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

Σειρά NORA



GW 19 236
Θυροτηλέφωνο με
ακουστικό

Σειρά VELIA



GW 19 211 WH
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή ακρόαση
Λευκό



GW 19 211 BK
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή ακρόαση
Μαύρο



GW 19 216 WH
Θυροτηλέφωνο με ανοιχτή ακρόαση
Λευκό



GW 19 216 BK
Θυροτηλέφωνο με ανοιχτή
ακρόαση Μαύρο

Σειρά SENA

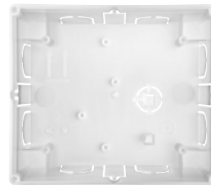


GW 19 221 WH
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή ακρόαση
Λευκό

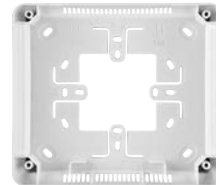


GW 19 221 BK
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή ακρόαση
Μαύρο

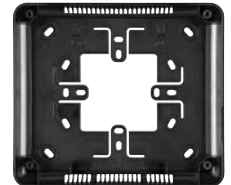
Σειρά SENA Αξεσουάρ



GW 19 224
Χωνευτά κουτί



GW 19 223 WH
Επιτοίχια βάση στήριξης
Λευκό



GW 19 223 BK
Επιτοίχια βάση στήριξης
Μαύρο

Σειρά NAXOS



GW 19 201 WH
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή
ακρόαση Λευκό



GW 19 201 BK
Εικονοτηλέφωνο με ανοιχτή
ακρόαση Μαύρο



GW 10 962 WH
NAXOS COMBI- Πίνακας με
συνδυασμό KNX/εικονοτηλέφωνο
- Λευκό



GW 12 962 BK
NAXOS COMBI- Πίνακας με
συνδυασμό KNX/εικονοτηλέφωνο
- Μαύρο



GW 19 202 WH
Τηλεφωνικό κέντρο
Λευκό



GW 19 202 BK
Τηλεφωνικό κέντρο
Μαύρο

Σειρά NAXOS Αξεσουάρ



GW 19 203 WH
Kit επιτραπέζιου
εικονοτηλέφωνου
Λευκό



GW 19 203 BK
Kit επιτραπέζιου
εικονοτηλέφωνου
Μαύρο



GW 19 305
Τροφοδοτικό 18 V dc - 0,5 A
Int/0,35 A
230 V ac - 50/60 Hz

Πίνακες αφής-οθόνι MASTER ICE



GW 12 010 CB
10" Λευκό



GW 12 010 CN
10" Μαύρο



GW 12 015 CB
15" Λευκό



GW 12 015 CN
15" Μαύρο

Αξεσουάρ MASTER ICE



Χωνευτά κουτιά
για τοίχους από πλινθοδομή

GW 24 101
Για MASTER ICE 10"

GW 24 102
Για MASTER ICE 15"



Χωνευτά κουτιά
για τοίχους από γυψοσανίδα

GW 24 101 PM
Για MASTER ICE 10"

GW 24 102 PM
Για MASTER ICE 15"



GW 90 802
Τροφοδοτικό 24 V dc-2,5 A
100-240 V ac-50/60 Hz

ΚΙΤ ΕΙΚΟΝΟΤΗΛΕΦΩΝΩΝ

ΚΙΤ AESIS



GW 19 401 WH
Κιτ AESIS+VELIA
Λευκό



GW 19 401 BK
Κιτ AESIS+VELIA
Μαύρο

ΚΙΤ KARALIS



GW 19 410 WH
Κιτ BASE
KARALIS+NAXOS
Λευκό



GW 19 410 BK
Κιτ BASE
KARALIS+NAXOS
Μαύρο



GW 19 411 WH
Κιτ EVO
KARALIS+VELIA
Λευκό



GW 19 411 BK
Κιτ EVO
KARALIS+VELIA
Μαύρο



GW 19 412 WH
Κιτ EVO
KARALIS+SENA
Λευκό



GW 19 412 BK
Κιτ EVO
KARALIS+SENA
Μαύρο

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Τροφοδοτικό συστήματος 2 σύρματα



GW 19 301
18 V cc - 1,1 A Int/0,6 A
230 V ca - 50/60 Hz

Τροφοδοτικό συστήματος Επέκταση IP



GW 19 351
18 V cc - 1,1 A Int/0,6 A
230 V ca - 50/60 Hz

Πρόσθετα τροφοδοτικά



GW 19 302
18 V cc - 1 A Int/0,6 A
230 V ca - 50/60 Hz



GW 19 303
17,5 V cc - 1,7 A
230 V ca - 50/60 Hz

Τροφοδοτικό/Αναμεταδότης σήματος



GW 19 304
Τροφοδοτικό/Αναμεταδότης
σήματος

Μεταδότες εικόνας



GW 19 306
4 έξοδοι



GW 19 307
4 έξοδοι με
ενίσχυση

Ενισχυτής εικόνας



GW 19 311
Ενισχυτής
εικονοσήματος

Επιλογέας εικόνας 2 σύρματα



GW 19 309
4 είσοδοι για
τηλεκάμερες PAL

Επιλογέας εικόνας Επέκταση IP



GW 19 359
4 είσοδοι για
τηλεκάμερες PAL

Μονάδα ενδοσυνικοινωνίας



GW 19 308
Intercom

Βοηθητικός ενεργοποιητής 2 σύρματα



GW 19 310
2 έξοδοι ρελέ

Βοηθητικός ενεργοποιητής Επέκταση IP



GW 19 360
3 έξοδοι ρελέ

Διασύνδεση δικτύου LAN Επέκταση IP



GW 19 356
Διασύνδεση δικτύου
LAN

Διακομιστής VoIP Επέκταση IP



GW 19 357
Διακομιστής
VoIP

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Τηλεκάμερες



Χρώμα υποδοχής
GW 10 770 Λευκό
GW 12 770 Μαύρο
GW 14 770 Τιτάνιο



GW 18 291
Χρώμα εξωτερικό- IP65

Λογισμικό



GW 19 373
Λογισμικό για
τη διαμόρφωση του
συστήματος

Καλώδια 2 αγωγοί



GW 19 391
Skein 100 m



GW 19 392
Καλώδιο 500 m

Καλώδια με 2 σύρματα + 1 ζεύγος συνεστραμμένο



GW 19 393
Καλώδιο 100 m



GW 19 394
Καλώδιο 500 m

Καλώδια με 2 σύρματα + 3 ζεύγη συνεστραμμένα



GW 19 395
Καλώδιο 150 m



GW 19 396
Καλώδιο 500 m

Σειρά System και 27 Combi

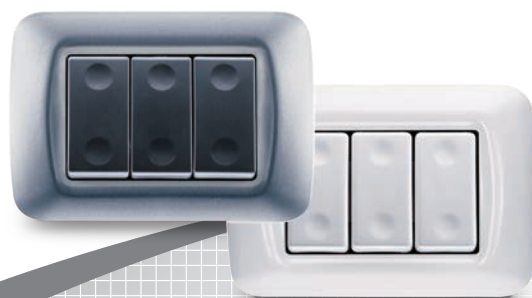
Σειρά System black & white

Πληθώρα χρωμάτων και λειτουργιών

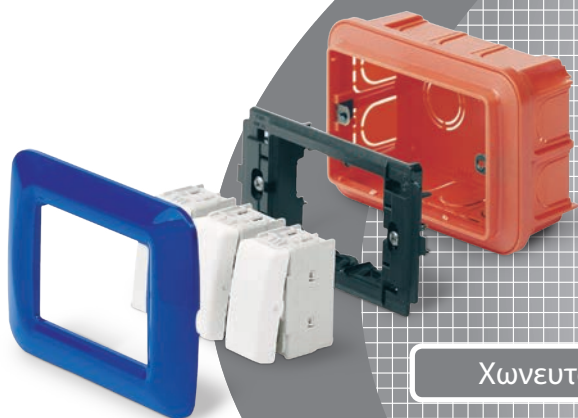
Σειρά SYSTEM: καθολικό σύστημα με δύο γκάμες διακοπών φωτισμού, το οποίο προσφέρει δημιουργικές λύσεις φωτισμού και μια ευρεία γκάμα προϊόντων σε 14 χρώματα.

Η σειρά SYSTEM WHITE, με προϊόντα λευκού χρώματος και γυαλιστερές λεπτομέρειες, προορίζεται για πληθώρα εφαρμογών με υψηλή χρησιμότητα, τόσο για χωνευτές συσκευές όσο και για επιτοίχια. Η σειρά SYSTEM BLACK, με προϊόντα μαύρου χρώματος και σατινέ λεπτομέρειες, συνδυάζει τη λειτουργικότητα και την κομψότητα και ταιριάζει άριστα με κάθε τύπο επίπλωσης.

ΣΕΙΡΑ
SYSTEM

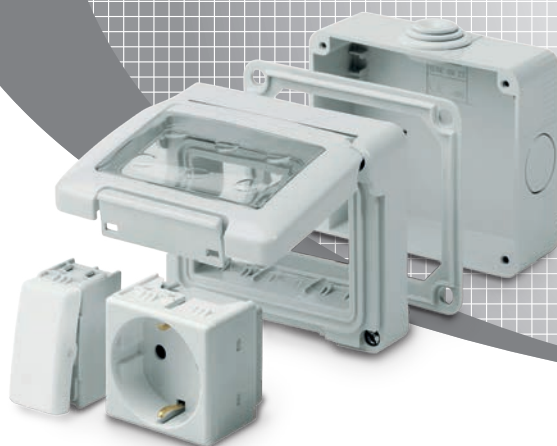


Χωνευτά



Χωνευτά

Σύστημα Univ



Επιτοίχια IP55

Υψηλό επίπεδο λειτουργικότητας και προστασίας

Σειρά 27 COMBI: εκτεταμένη προστασία για κάθε εγκατάσταση. Ένα ολοκληρωμένο και εύχρηστο σύστημα εντοιχιζόμενων αρθρωτών κυτιών, που ενσωματώνονται τέλεια στη σειρά SYSTEM, καλύπτοντας τις ανάγκες υψηλής προστασίας για την οικία, τον τριτογενή και τον βιομηχανικό τομέα. Η σειρά 27 COMBI, με τα χαρακτηριστικά στεγανοποίησης και το βαθμό προστασίας IP55, συνιστάται για όλες τις εφαρμογές εξωτερικών χώρων που υπόκεινται σε άσχημες καιρικές συνθήκες.



COMBI-DIN

ΣΕΙΡΑ
27 COMBI

Επιτοίχια IP40



Επιτοίχια IP55



Εφαρμογές
στήριξης σε
κολώνα



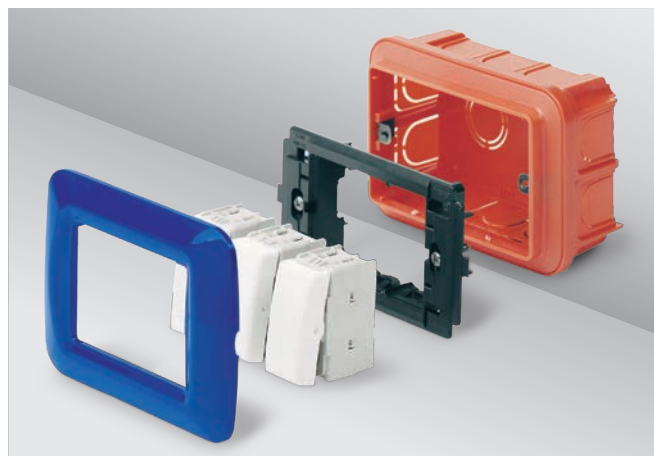
versale

Σειρά System

Σειρά αστικών καθολικών εφαρμογών

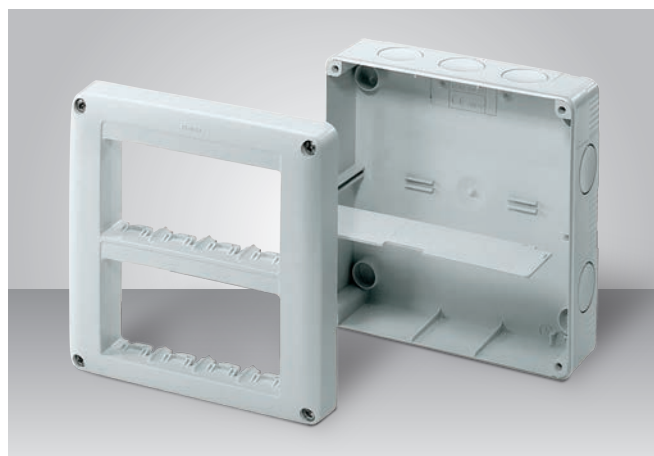
Ευελιξία εγκατάστασης

Ένα καθολικό σύστημα που προσφέρει μέγιστη ευελιξία εγκατάστασης. Μια χρήσιμη σειρά, με λύσεις για χωνευτές και επιτοιχίες εγκαταστάσεις, για όλους τους εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



Ενσωμάτωση

Ολική ενσωμάτωση με τη σειρά 27 COMBI με προτάσεις για μια γκάμα κυτιών για προστατευμένες και στεγανές εγκαταστάσεις, εφαρμογές σε κήπους και συνδυασμό εφαρμογών για προστασία και διανομή.



Ευρεία γκάμα

Η σειρά SYSTEM περιλαμβάνει στοιχεία ελέγχου, ηλεκτρικές πρίζες (ιταλικό πρότυπο και διεθνές) πρίζες TV-SAT, όργανα προστασίας, σηματοδότες, συνδέσμους και συσκευές για άνεση, καθώς και ειδικά εξαρτήματα με υψηλά ποιοτικά χαρακτηριστικά.



Εξοπλισμός χειρισμού

Οι συσκευές διατίθενται στην έκδοση 16AX με ονομαστική τιμή ισχύος 16A, και για φορτία φθορισμού. Για ασφαλή έλεγχο και για τη διαχείριση φορτίων επαγωγής/χωρητικότητας.

16AX

Λύσεις εγκατάστασης

Οι συσκευές SYSTEM διαθέτουν μια ευρεία γκάμα εξαρτημάτων και μπορούν να εγκατασταθούν και να προσαρμοστούν σε οποιαδήποτε ηλεκτρική εγκατάσταση:

- σε ορθογώνια επιτοιχία και χωνευτά κουτιά
- σε κυτία διασύνδεσης με μικρά κανάλια
- σε καμπυλωτές και επιμήκεις βάσεις
- σε οδηγό DIN και κινητούς προσαρμογείς

Γκάμα χρωμάτων

Το SYSTEM WHITE, μια ασφαλής, κομψή και άνετη σειρά προϊόντων, προσφέρει ένα πλήρες και λειτουργικό σύστημα διακοπών φωτισμού, κατάλληλων τόσο για εξωτερικούς όσο και για εσωτερικούς χώρους. Το SYSTEM BLACK, μια γκάμα προϊόντων για τους πλέον μοντέρνους χώρους κατοικίας και τον τριτογενή τομέα, προσφέρει τέλεια αντίθεση με τα μαύρα σατινέ κουμπιά σε μια πληθώρα λαμπερών χρωμάτων για τους διακόπτες φωτισμού.



ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ SYSTEM TOP

Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



GW 22 501	1 θέσης
GW 22 502	2 θέσεων
GW 22 503	3 θέσεων
GW 22 504	4 θέσεων
GW 22 506	6 θέσεων
GW 22 507	4+4 θέσεων
GW 22 508	6+6 θέσεων

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 22 601	1 θέσης
GW 22 602	2 θέσεων
GW 22 603	3 θέσεων
GW 22 604	4 θέσεων
GW 22 606	6 θέσεων
GW 22 607	4+4 θέσεων
GW 22 608	6+6 θέσεων

ΧΡΩΜΙΟ



GW 22 651	1 θέσης
GW 22 652	2 θέσεων
GW 22 653	3 θέσεων
GW 22 654	4 θέσεων
GW 22 656	6 θέσεων
GW 22 657	4+4 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

ΜΑΥΡΟ



GW 22 511	1 θέσης
GW 22 512	2 θέσεων
GW 22 513	3 θέσεων
GW 22 514	4 θέσεων
GW 22 516	6 θέσεων
GW 22 517	4+4 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 22 611	1 θέσης
GW 22 612	2 θέσεων
GW 22 613	3 θέσεων
GW 22 614	4 θέσεων
GW 22 616	6 θέσεων
GW 22 617	4+4 θέσεων
GW 22 618	6+6 θέσεων

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίτζε

ΧΡΥΣΟ



GW 22 661	1 θέσης
GW 22 662	2 θέσεων
GW 22 663	3 θέσεων
GW 22 664	4 θέσεων
GW 22 666	6 θέσεων
GW 22 667	4+4 θέσεων

Τεχνοπολυμερές - κλασικό

ΑΠΟΜΙΜΗΣΗ ΞΥΛΟΥ



GW 22 671	1 θέσης
GW 22 672	2 θέσεων
GW 22 673	3 θέσεων
GW 22 674	4 θέσεων
GW 22 676	6 θέσεων
GW 22 677	4+4 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ SYSTEM TOP

Λοιπαρραρισμένο τεχνοπολυμερές - παστέλ χρώματα

ΚΟΚΚΙΝΟ


GW 22 521	1 θέσης
GW 22 522	2 θέσεων
GW 22 523	3 θέσεων
GW 22 524	4 θέσεων
GW 22 526	6 θέσεων
GW 22 527	4+4 θέσεων

ΑΝΟΙΧΤΟ ΠΡΑΣΙΝΟ


GW 22 541	1 θέσης
GW 22 542	2 θέσεων
GW 22 543	3 θέσεων
GW 22 544	4 θέσεων
GW 22 546	6 θέσεων
GW 22 547	4+4 θέσεων

ΑΠΑΛΟ ΜΠΛΕ


GW 22 561	1 θέσης
GW 22 562	2 θέσεων
GW 22 563	3 θέσεων
GW 22 564	4 θέσεων
GW 22 566	6 θέσεων
GW 22 567	4+4 θέσεων

ΜΠΟΡΝΤΟ


GW 22 531	1 θέσης
GW 22 532	2 θέσεων
GW 22 533	3 θέσεων
GW 22 534	4 θέσεων
GW 22 536	6 θέσεων
GW 22 537	4+4 θέσεων

ΣΚΟΥΡΟ ΠΡΑΣΙΝΟ


GW 22 551	1 θέσης
GW 22 552	2 θέσεων
GW 22 553	3 θέσεων
GW 22 554	4 θέσεων
GW 22 556	6 θέσεων
GW 22 557	4+4 θέσεων

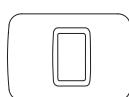
ΣΚΟΥΡΟ ΜΠΛΕ


GW 22 571	1 θέσης
GW 22 572	2 θέσεων
GW 22 573	3 θέσεων
GW 22 574	4 θέσεων
GW 22 576	6 θέσεων
GW 22 577	4+4 θέσεων

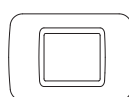
ΚΙΤΡΙΝΟ


GW 22 581	1 θέσης
GW 22 582	2 θέσεων
GW 22 583	3 θέσεων
GW 22 584	4 θέσεων
GW 22 586	6 θέσεων
GW 22 587	4+4 θέσεων

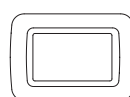
Διάταξη



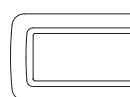
1 θέσης



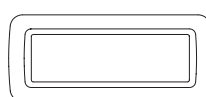
2 θέσεων



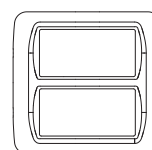
3 θέσεων



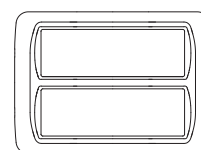
4 θέσεων



6 θέσεων



4 + 4 θέσεων



6 + 6 θέσεων (*)

(*) Λευκό πυνόλα, σχιστόλιθος και πτίανιο

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ VIRNA

Τεχνοπολυμερές

ΛΕΥΚΟ



GW 22 101	1 θέσης
GW 22 102	2 θέσεων
GW 22 103	3 θέσεων
GW 22 104	4 θέσεων
GW 22 106	6 θέσεων
GW 22 107	4+4 θέσεων
GW 22 108	6+6 θέσεων

ΜΑΥΡΟ



GW 22 111	1 θέσης
GW 22 112	2 θέσεων
GW 22 113	3 θέσεων
GW 22 114	4 θέσεων
GW 22 116	6 θέσεων
GW 22 117	4+4 θέσεων

Λουστραρισμένο τεχνοπολυμερές

ΤΙΤΑΝΙΟ



GW 22 281	1 θέσης
GW 22 282	2 θέσεων
GW 22 283	3 θέσεων
GW 22 284	4 θέσεων
GW 22 286	6 θέσεων
GW 22 287	4+4 θέσεων
GW 22 288	6+6 θέσεων

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



GW 22 291	1 θέσης
GW 22 292	2 θέσεων
GW 22 293	3 θέσεων
GW 22 294	4 θέσεων
GW 22 296	6 θέσεων
GW 22 297	4+4 θέσεων
GW 22 298	6+6 θέσεων

Τεχνοπολυμερές τύπου μεταλλίτζε

ΧΡΩΜΙΟ



GW 22 251	1 θέσης
GW 22 252	2 θέσεων
GW 22 253	3 θέσεων
GW 22 254	4 θέσεων
GW 22 256	6 θέσεων
GW 22 257	4+4 θέσεων

ΧΡΥΣΟ



GW 22 261	1 θέσης
GW 22 262	2 θέσεων
GW 22 263	3 θέσεων
GW 22 264	4 θέσεων
GW 22 266	6 θέσεων
GW 22 267	4+4 θέσεων

Τεχνοπολυμερές - κλασικό

ΑΠΟΜΙΜΗΣΗ ΞΥΛΟΥ



GW 22 271	1 θέσης
GW 22 272	2 θέσεων
GW 22 273	3 θέσεων
GW 22 274	4 θέσεων
GW 22 276	6 θέσεων
GW 22 277	4+4 θέσεων

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ VIRNA

Λοιπαρραρισμένο τεχνοπολυμερές - παστέλ χρώματα

ΚΟΚΚΙΝΟ



GW 22 121	1 θέσης
GW 22 122	2 θέσεων
GW 22 123	3 θέσεων
GW 22 124	4 θέσεων
GW 22 126	6 θέσεων
GW 22 127	4+4 θέσεων

ΑΝΟΙΧΤΟ ΠΡΑΣΙΝΟ



GW 22 141	1 θέσης
GW 22 142	2 θέσεων
GW 22 143	3 θέσεων
GW 22 144	4 θέσεων
GW 22 146	6 θέσεων
GW 22 147	4+4 θέσεων

ΑΠΑΛΟ ΜΠΛΕ



GW 22 161	1 θέσης
GW 22 162	2 θέσεων
GW 22 163	3 θέσεων
GW 22 164	4 θέσεων
GW 22 166	6 θέσεων
GW 22 167	4+4 θέσεων

ΜΠΟΡΝΤΟ



GW 22 131	1 θέσης
GW 22 132	2 θέσεων
GW 22 133	3 θέσεων
GW 22 134	4 θέσεων
GW 22 136	6 θέσεων
GW 22 137	4+4 θέσεων

ΣΚΟΥΡΟ ΠΡΑΣΙΝΟ



GW 22 151	1 θέσης
GW 22 152	2 θέσεων
GW 22 153	3 θέσεων
GW 22 154	4 θέσεων
GW 22 156	6 θέσεων
GW 22 157	4+4 θέσεων

ΣΚΟΥΡΟ ΜΠΛΕ



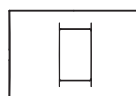
GW 22 171	1 θέσης
GW 22 172	2 θέσεων
GW 22 173	3 θέσεων
GW 22 174	4 θέσεων
GW 22 176	6 θέσεων
GW 22 177	4+4 θέσεων

ΚΙΤΡΙΝΟ

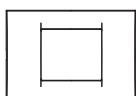


GW 22 181	1 θέσης
GW 22 182	2 θέσεων
GW 22 183	3 θέσεων
GW 22 184	4 θέσεων
GW 22 186	6 θέσεων
GW 22 187	4+4 θέσεων

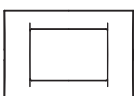
Διάταξη



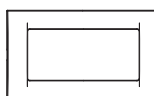
1 θέσης



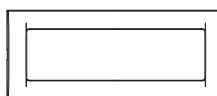
2 θέσεων



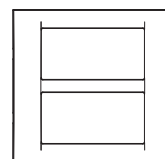
3 θέσεων



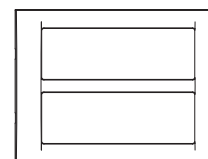
4 θέσεων



6 θέσεων



4 + 4 θέσεων



6 + 6 θέσεων (*)

(*) Λευκό πυνόλα, σχιστόλιθος και πτίανιο

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Διακόπτες													
	GW 20 571 1M-1P-16 AX Γενικός ○●	GW 20 572 1M-1P-16 AX Φωτισμός 230 V ac ○●	GW 20 583 1M-1P-16 AX Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 503 1M-2P-16 AX Γενικός ○●	GW 20 504 1M-2P-16 AX Φωτισμός 230 V ac ○●	GW 20 584 1M-2P-16 AX Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 005 1M-2P-10 AX Με κλειδί ○●	GW 20 585 1M-2P-25 AX Για υψηλά φορτία ○●					
Αλέ-ρετούρ						Μεσαίοι αλέ-ρετούρ							
	GW 20 576 1M-1P-16 AX Γενικός ○●	GW 20 577 1M-1P-16 AX Φωτισμός 230 V ac ○●	GW 20 588 1M-1P-16 AX Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 008 1M-1P-10 AX Με κλειδί ○●	GW 20 589 2M-1P-16 AX Φωτιζόμενο (*) ○●		GW 20 579 1M-1P-16 AX Γενικός ○●	GW 20 580 2M-1P-16 AX Φωτιζόμενο (*) ○●					
Μπουτόν													
	GW 20 510 1M-1P-NA-10 A Γενικός ○●	GW 20 515 Φωτισμός 230 V ac GW 20 516 Φωτισμός 12/24 V ○●	GW 20 529 1M-1P-NA-10 A Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 531 1M-1P-NC-10 A Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 511 1M-1P-NA-10 A Κλειδί ○●	GW 20 512 1M-1P-NA-10 A Καμπανούλα ○●	GW 20 513 1M-1P-NA-10 A Λαμπτήρας ○●	GW 20 514 1M-1P-NA-10 A Φωτισμός σκάλας ○●	GW 20 530 1M-2P-NA-10 A Με κλειδί ○●	GW 20 522 1M-1P-NA+NC-10 A Λειτουργία ○●	GW 20 523 1M-1P-NC+NA-10 A Παύση ○●		
Μεταγωγείς													
	GW 20 520 1M-1P-NA+NA-10 A Με διακόπτη σύνδεσης ○●	GW 20 521 1M-1P-NA+NA-10 A Με διακόπτη σύνδεσης ○●	GW 20 519 1M-1P-NC-10 A Γενικός ○●	GW 20 517 1M-2P-NA-10 A Γενικός ○●	GW 20 591 2M-1P-NA-10 A Με φωτιζόμενη πλακέτα ○●	GW 20 024 3M-1P-NA-10 A Με φωτιζόμενη πλακέτα ○●	GW 20 527 2M-1P-NA-10 A Φωτιζόμενο (*) ○●	GW 20 518 1M-2P-NA-10 A Με σύνδεσμο ○●					
Μεταγωγείς				Λαμπτήρες με λυχνία									
	GW 20 559 1M-1P-10 AX Θέσεις 1-0-2 ○●	GW 20 528 1M-1P-10 AX Θέσεις 1-0-2 ○●	GW 20 560 1M-2P-10 AX Θέσεις 1-0-2 ○		Λαμπτήρες με λυχνία	GW 10 89312/24 V ac/dc GW 30 943 230 V ac GW 30 944 230 V ac GW 30 946 110/230 V ac GW 30 947 110/230 V ac	Λευκό Κόκκινο Πράσινο Μπλε Λευκό	Λαμπτήρες τύπου «τορπίλης»	GW 20 902 S6x36 12 V ac/dc GW 20 903 S6x36 24 V ac/dc GW 20 904 S6x31 12 V ac/dc GW 20 905 S6x31 24 V ac/dc GW 20 906 S6,3x28110/230 V ac GW 20 908 S6,3x28110/230 V ac	Λευκό Λευκό Λευκό Λευκό Κόκκινο Πράσινο			
Φακοί με φωτιζόμενα σύμβολα													
	GW 20 533 Ουδέτερο	GW 20 537	GW 20 538	GW 20 539	GW 20 549	GW 20 550	GW 20 551	GW 20 595	GW 20 561	GW 20 562	GW 20 563	GW 20 564	GW 20 565
Φακοί με φωτιζόμενα σύμβολα													
	GW 20 540	GW 20 542	GW 20 592	GW 20 593	GW 20 596	GW 20 597	GW 20 594	GW 20 566	GW 20 567	GW 20 568	GW 20 569	GW 20 570	
Υπέρυθροι		Ρελέ					Εντοχιζόμενα και έξοδος καλωδίου						
	GW 20 821 Ανιχνευτής κίνησης 1M-1NA-3 A ○●		GW 20 071 Διαδοχής φάσεων 1M-1P-10 A-250 V ac ○●	GW 20 072 Διαδοχής φάσεων 1M-2P-10 A-250 V ac ○●	GW 20 074 Μονοσταθές 1M-1P-10 A 250 V ac-1NA/NC ○●	GW 20 076 Κλήση 1M-1P-NA/NC-12 V ac/dc ○●		GW 20 056 1M ○●	GW 20 073 2M ○●	GW 20 058 1M Έξοδος καλωδίου ○●			

(*) Παρέχονται χωρίς λαμπτήρα. Χρήση μονάδας σηματοδότησης με λυχνία.

○ Λευκό (GW 20 XXX)

● Μαύρο (GW 21 XXX)














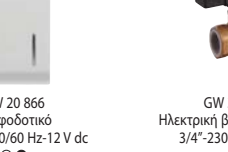
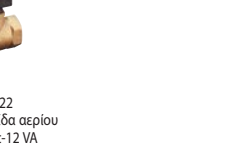

ΛΗΨΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΣΗΜΑΤΟΣ

Ιταλικό										
	GW 20 201 2P+T-10 A-250 V ac	GW 20 203 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 295 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 281 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 286 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 291 2x2P+T-16 A-250 V ac				
	○●	○●				○●				
	Ιταλικό/Γερμανικό						Ελβετικό			
		GW 20 205 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 246 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 296 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 282 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 287 2P+T-16 A-250 V ac				
		○●	○●							
Γερμανικό						Γαλλικό				
		GW 20 265 2P+T-10 A-250 V ac	GW 20 297 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 283 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 288 2P+T-16 A-250 V ac			GW 20 206 2P-16 A-250 V ac	GW 20 207 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 312 2P+T-16 A-250 V ac
	○●				○●		○●			
	Αγγλικό			Αυστραλιανό				Ευρώπης/ΗΠΑ		
GW 20 208 2P+T-13 A-250 V ac		GW 20 209 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 357 2P+T-10 A-250 V ac		GW 20 356 2P+T-15 A-250 V ac	GW 20 212 2P+T-10/15 A-250/125 V ac	GW 20 214 2P+T-15 A-125 V ac		GW 20 216 2P+T-15 A-250 V ac	
○●	○●		○●	○●	○●	○●	○●	○●		
Αργεντινής		Ισραηλινό				Ειδικές πρίζες				
	GW 20 248 2P+T-10 A-250 V ac		GW 20 220 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 298 2P+T-16 A-250 V ac	GW 20 320 2P-10 A-250 V ac		GW 20 239 SELV 2P-6 A-24 V	GW 20 234 SELV 2P-6 A-24 V Με πόλωση	GW 20 241 Για χημείο	
○●	○●	○●	○●	○	○●	○●	○●	○●		
TV-SAT				Πρίζες τηλεφωνικής σύνδεσης						
	F θηλυκό GW 20 391 - 0 dB GW 20 396 - 5 dB GW 20 392 - 10 dB GW 20 393 - 14 dB	IEC αρσενικό GW 20 381 - 0 dB GW 20 386 - 5 dB GW 20 382 - 10 dB GW 20 383 - 14 dB	IEC θηλυκό GW 20 228 - 0 dB GW 20 229 - 20 dB GW 20 230 - Term. 20 dB		GW 20 277 Αντίσταση τερματισμού 75 ohm	GW 20 251 RJ11	GW 20 252 RJ11 διπλό	GW 20 235 Γαλλικό 8 συνδέσμων	GW 20 272 Αγγλικό 6 συνδέσμων	
○●	○●	○●	○●	○●	○●	○●	○●			
Υποδοχές										
	UTP GW 20 685 RJ45 Cat. 6 GW 20 684 RJ45 Cat. 6 GW 20 271 RJ45 Cat. 5e	FTP GW 20 686 RJ45 Cat. 6 GW 20 243 RJ45 Cat. 5e	Κενά κουτιά για πρίζες RJ45 GW 20 266 για IBM GW 20 267 για AVAYA GW 20 270 για AMP	GW 20 237 BNC 50/75/93 ohm	GW 20 238 Κενό κουτί για SUB-D 9/15/25 PIN					
○●	○●	○●	○●	○●						

▲ =Είδη που προορίζονται αποκλειστικά για εξαγωγή σε περιορισμένο αριθμό χώρων που δεν αποτελούν μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ή προς υποψήφιες χώρες για προσχώρηση στην Ευρωπαϊκή Ζώνη Ελεύθερων Συναλλαγών. Επαληθεύστε με το τιμήμα τεχνικής υποστήριξης της GEWISS ότι το προϊόν πληροί τις κανονιστικές απαιτήσεις της εκάστοτε χώρας πριν την εισαγωγή του είδους.

○ Λευκό (GW 20 XXX) ● Μαύρο (GW 21 XXX)

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΚΛΙΜΑΤΟΣ, ΑΝΕΣΗΣ

Ρυθμιστές έντασης	 <p>GW 20 802 Αντίσταση 100-500 W 230 V ac-50/60 Hz ● ○</p> <p>GW 20 811 Αντίσταση 100-500 W Επαγωγή 100-500 VA Με εκτροπέα 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	 <p>GW 20 803 ▲ Αντίσταση 100-900 W Επαγωγή 40-300 VA 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	 <p>GW 20 828 Αντίσταση 60-500 W Επαγωγή 60-500 VA 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p> <p>GW 20 829 Για ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p> <p>GW 20 818 Για ανεμιστήρες Επαγωγή 55-80 VA 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	Ηλεκτρονικός προγραμματιστής  <p>GW 20 825 230 V ac-50/60 Hz Ημερησιασ/εβδομαδιαίας ρύθμισης ○ ●</p>	Χρονοδιακόπτες  <p>GW 20 810 2M ○ ●</p>
Κλιματικός έλεγχος	 <p>GW 20 852 Θερμοστάτης 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	 <p>GW 20 827 Χρονοθερμοστάτης 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	 <p>GW 10 701 Επιτοίχιος χρονοθερμοστάτης Λευκός</p>	 <p>GW 14 701 Επιτοίχιος χρονοθερμοστάτης Τίτανο</p>	
Αυτόματα διακόπτες	 <p>GW 20 431 - 6 A GW 20 432 - 10 A GW 20 433 - 16 A 1P</p> <p>GW 20 434 - 6 A GW 20 435 - 10 A GW 20 436 - 16 A 1P+N</p> <p>Μαγνητοθερμικοί 3 kA Καμπύλης C ○ ●</p>	 <p>GW 20 454 - 6 A GW 20 455 - 10 A GW 20 456 - 16 A 1P+N κόκκινου χρώματος</p> <p>Μαγνητοθερμικοί διαφορικοί 3 kA Καμπύλης C ○ ●</p>	 <p>GW 20 437 - 6 A GW 20 438 - 10 A GW 20 439 - 16 A 1P+N-10 mA</p> <p>GW 20 448 - 6 A GW 20 449 - 10 A GW 20 450 - 16 A 1P+N-30 mA</p>	Συσκευές προστασίας  <p>GW 20 423 Διάταξη περιορισμού υπέρτασης ○ ●</p>  <p>GW 20 401 Ασφαλεισθήκες με ΜΕΓ=16 A ○ ●</p>	
Λαμπτήρες έναντι διακοπής ρεύματος	 <p>GW 20 833 230 V ac-50/60 Hz Εξαγωγή ○ ●</p>	 <p>GW 20 835 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	Κουδούνια  <p>GW 20 613 - 12 V ac GW 20 616 - 230 V ac Ήχοι κουδούνιασματός ○ ●</p> <p>GW 20 617 - 12 V ac GW 20 620 - 230 V ac Κουδούνια ○ ●</p>	 <p>GW 20 643 - 230 V ac GW 20 641 - 12 V ac/dc Τρεις ανεξάρτητοι είσοδοι ○ ●</p>	
Φώτα προειδοποίησης	 <p>GW 20 603 GW 20 604 GW 20 605 GW 20 606 GW 20 631</p> <p>Διαχυτής ○ ●</p>	 <p>GW 20 607 - 230 V ac GW 20 608 - 12/24 V ac/dc</p> <p>Διαχυτής με λαμπτήρες ○ ●</p>	 <p>GW 20 634 Με εναλλαγή σήματος 2M ○ ●</p>	 <p>GW 20 601 GW 20 623 GW 20 624 GW 20 625 GW 20 626 GW 20 602 GW 20 627 GW 20 628 GW 20 629 GW 20 630</p> <p>Διαχυτής με σχέδιο 12/24 V ac/dc ○ ●</p> <p>Διαχυτής με προεξοχή 12/24 V ac/dc ○ ●</p>	 <p>GW 20 622 Ντουί E27 ●</p>
Αιγνευτές	 <p>GW 20 867 Φυσικό αέριο-μεθάνιο 12 V ac/dc ○ ●</p>	 <p>GW 20 868 GPL 12 V ac/dc ○ ●</p>	 <p>GW 20 866 Τροφοδοτικό 230 V ac-50/60 Hz-12 V dc ○ ●</p>	 <p>GW 30 522 Ηλεκτρική βαλβίδα αερίου 3/4"-230 V ac-12 VA</p>	
Εξαρτήματα για ξενοδοχειακές εγκαταστάσεις	 <p>GW 20 820 Διακόπτης καθολικός με σήμα 1P-NA-10 A ○ ●</p>	 <p>GW 20 841 Πρίζα για ξυριστική μηχανή 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>	 <p>GW 20 853 Θερμοστάτης για ανεμιστήρα 230 V ac-50/60 Hz ○ ●</p>		

▲ =Είδη που προορίζονται αποκλειστικά για εξαγωγή σε περιορισμένο αριθμό χωρών που δεν αποτελούν μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ή προς υποψήφιας χώρες για προσχώρηση στην Ευρωπαϊκή Ζώνη Ελευθέρων Συναλλαγών. Επαληθεύστε με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης της GEWISS ότι το προϊόν πληροί τις κανονιστικές απαιτήσεις της εκάστοτε χώρας πριν την εισαγωγή του είδους.

○ Λευκό (GW 20 XXX)

● Μαύρο (GW 21 XXX)

Επιτοίχια, εντοιχιζόμενα αρθρωτά κυτία

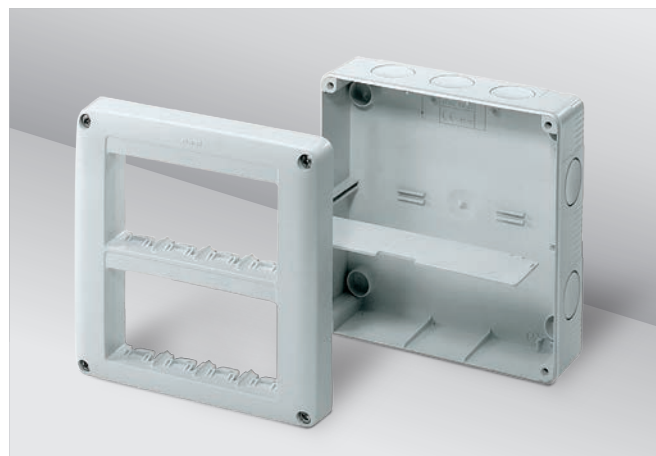
Μεγάλη προσαρμοστικότητα

Η εγκατάσταση των αρθρωτών κυτίων είναι εξαιρετικά εύκολη, χάρη στον μεγάλο εσωτερικό χώρο που διατίθεται για τη σύνδεση.

Επιπλέον, η δυνατότητα πραγματοποίησης εγκαταστάσεων με διαφορετικά κυτία επιτρέπει την εκτέλεση εκτενών διαμορφώσεων που καλύπτουν κάθε απαίτηση.

Για τη μέγιστη ασφάλεια, δίνεται επίσης η δυνατότητα πραγματοποίησης εσωτερικών χωρισμάτων μέσω κατάλληλων λειτουργικών στοιχείων.

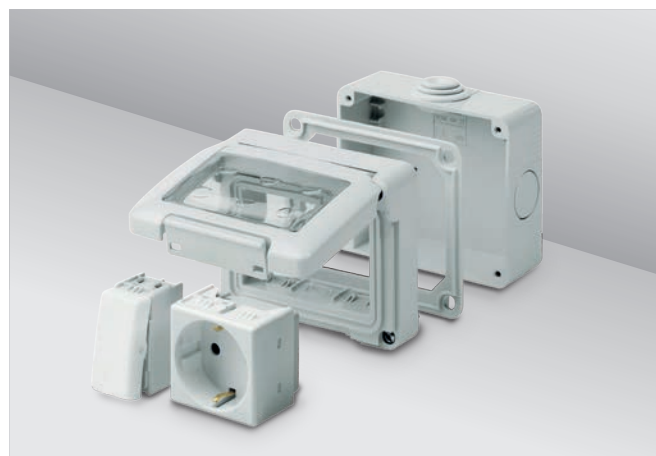
IP40



Υψηλός βαθμός προστασίας

Η τέλεια στεγανότητα διασφαλίζεται από το σύστημα κλεισίματος θυρών και από τους συνδέσμους των παρεμβυσμάτων. Η ειδική διαφανής μεμβράνη με εσοχές διευκολύνει το διαχωρισμό των πλήκτρων αφής. Το άνοιγμα της θύρας πραγματοποιείται με κούμπωμα και με το απλό πάτημα προς τα πάνω. Η σειρά περιλαμβάνει επίσης ολοκληρωμένο εξοπλισμό και κυτία για κήπους στην έκδοση με κεφαλή και βραχίονα άξονα.

IP55



Ειδικές εκδόσεις

Η έκδοση COMBI DIN συγκροτείται από πολυλειτουργικά κυτία με προστασία, που φέρουν διάφανη θύρα για αρθρωτές συσκευές με οδηγό DIN και χώρους για την εγκατάσταση των συσκευών SYSTEM.

Τα μοντέλα της έκδοσης COMBI 22 προσφέρουν ενισχυμένα πρόσθια τμήματα για τη στερέωση χειριστηρίων και φανών, στοιχείων ελέγχου και σηματοδότησης με διαστάσεις 22 mm.

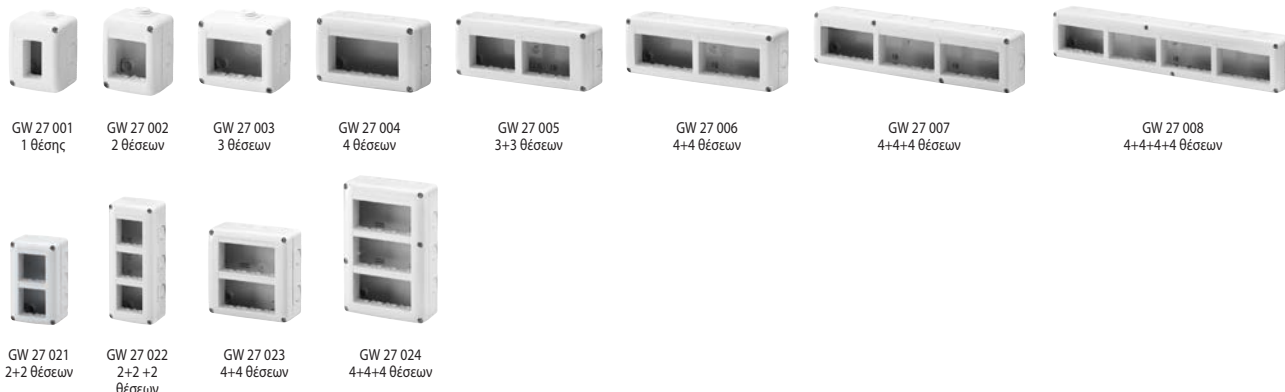


Σειρά 27 Combi

Επιτοίχια εντοιχιζόμενα αρθρωτά κυτία

ΚΥΤΙΑ COMBI SYSTEM 40

IP40



GW 27 001
1 θέσης

GW 27 002
2 θέσεων

GW 27 003
3 θέσεων

GW 27 004
4 θέσεων

GW 27 005
3+3 θέσεων

GW 27 006
4+4 θέσεων

GW 27 007
4+4+4 θέσεων

GW 27 008
4+4+4+4 θέσεων

GW 27 021
2+2 θέσεων

GW 27 022
2+2+2
θέσεων

GW 27 023
4+4 θέσεων

GW 27 024
4+4+4 θέσεων

ΚΥΤΙΑ COMBI-DIN

IP40



GW 27 071
2+2 θέσεων
2 μονάδες DIN

GW 27 072
2+2+2+2 θέσεων
4 μονάδες DIN

GW 27 073
4+4+4+4 θέσεων
8 μονάδες DIN

ΚΥΤΙΑ ΓΙΑ ΜΙΝΙΚΑΝΑΛΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΣΟΒΑΤΕΠΙ ΚΑΙ ΠΛΑΙΣΙΑ

IP40



GW 27 603
1 θέσης
Λευκό RAL 9010

GW 27 609
2 θέσεων
Λευκό RAL 9010

GW 27 615
3 θέσεων
Λευκό RAL 9010

GW 27 621
4 θέσεων
Λευκό RAL 9010

GW 27 627
4+4 θέσεων
Λευκό RAL 9010

GW 27 616
3 θέσεων
Ανθρακίτης RAL 7021

GW 27 622
4 θέσεων
Ανθρακίτης RAL 7021

GW 27 628
4+4 θέσεων
Ανθρακίτης RAL 7021

ΠΛΗΡΗ ΚΥΤΙΑ ΣΥΣΚΕΥΩΝ SYSTEM

IP40



GW 27 801 Διακόπτης 1P-16 AX
GW 27 802 Διακόπτης 2P-16 AX
GW 27 803 Εκτροπέας 1P-16 AX
GW 27 804 Εκτροπέας+Εκτροπέας 1P-16 AX
GW 27 805 Μπουτόν 1P-NA-10 A



GW 27 811 Πρίζα-ιταλικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 812 Πρίζα-ιταλικό/γερμανικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 813 Πρίζα-αγγλικό πρότυπο 2P+T-13 A
GW 27 814 Πρίζα-γερμανικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 815 Πρίζα-γαλλικό πρότυπο 2P+T-16 A

ΠΛΗΡΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

IP40



Συσκευές ηχητικής
προειδοποίησης
GW 26 417 - 24 V ac
GW 26 427 - 230 V ac

IP44



Επιτοίχιες
GW 26 222 - 2P+T-230 V ac
GW 26 223 - 3P+T-400 V ac



Χωνευτές
GW 26 420 - 2P+T-230 V ac
GW 26 421 - 3P+T-400 V ac

ΚΥΤΙΑ COMBI SYSTEM 55

IP55



GW 27 041
1 θέσης



GW 27 042
2 θέσεων



GW 27 043
3 θέσεων



GW 27 044
4 θέσεων



GW 27 051
4+4 θέσεων



GW 27 052
4+4+4 θέσεων



GW 27 056
3 θέσεων
Κεφαλή άξονα



GW 27 057
3 θέσεων
Βραχίονας άξονα

ΣΤΕΓΑΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ

IP55/IP65



GW 27 401
2 θέσεων
75x85 mm-IP55
Γκρι RAL 7035

Για εφαρμογές σε Q-DIN, κιβώτια διακλάδωσης, PTC, στεγανοποιημένα καπάκια σειράς IB, Q-BOX και στεγανοποιημένα πλακίδια σειράς IB, Q-BOX και πίνακες



GW 27 403
2 θέσεων
75x85 mm-IP65
Γκρι RAL 7035

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ, ΣΤΕΓΑΝΟΙ

IP55



GW 22 451 - 3 θέσεων
GW 22 461 - 4 θέσεων
Λευκό



GW 22 452 - 3 θέσεων
GW 22 462 - 4 θέσεων
Γραφίτης



GW 22 453 - 3 θέσεων
GW 22 463 - 4 θέσεων
Γκρι RAL 7035

ΠΛΗΡΗ ΚΥΤΙΑ ΣΥΣΚΕΥΩΝ SYSTEM

IP55



GW 27 831 Διακόπτης 1P-16 AX
GW 27 832 Διακόπτης 2P-16 AX
GW 27 833 Εκτροπέας 1P-16 AX
GW 27 834 Εκτροπέας+Εκτροπέας 1P-16 AX
GW 27 835 Μπουτόν 1P-NA-10 A



GW 27 841 Πρίζα-ιταλικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 842 Πρίζα-ιταλικό/γερμανικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 843 Πρίζα-αγγλικό πρότυπο 2P+T-13 A
GW 27 844 Πρίζα-γερμανικό πρότυπο 2P+T-16 A
GW 27 845 Πρίζα-γαλλικό πρότυπο 2P+T-16 A



GW 27 836
Μπουτόν
1P-NA-10 A
Με φωτιζόμενη πλακέτα

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

IP55



Φώτα σηματοδότησης
230 V ac

- GW 27 415
- GW 27 416
- GW 27 417
- GW 27 418
- GW 27 419



Ηλεκτρονικοί φακοί

- GW 27 421 24 V ac
- GW 27 422 230 V ac
- GW 27 423 24 V ac
- GW 27 424 230 V ac



GW 26 419
Ανιχνευτής με ατελή φωτισμό
230 V ac



GW 27 431 B
Ανιχνευτής κίνησης IR
230 V ac

IP65



GW 27 432
Ανιχνευτής με ατελή φωτισμό
230 V ac

ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

Τεχνικά παρελκόμενα



GW 27 402



GW 26 406



GW 44 622



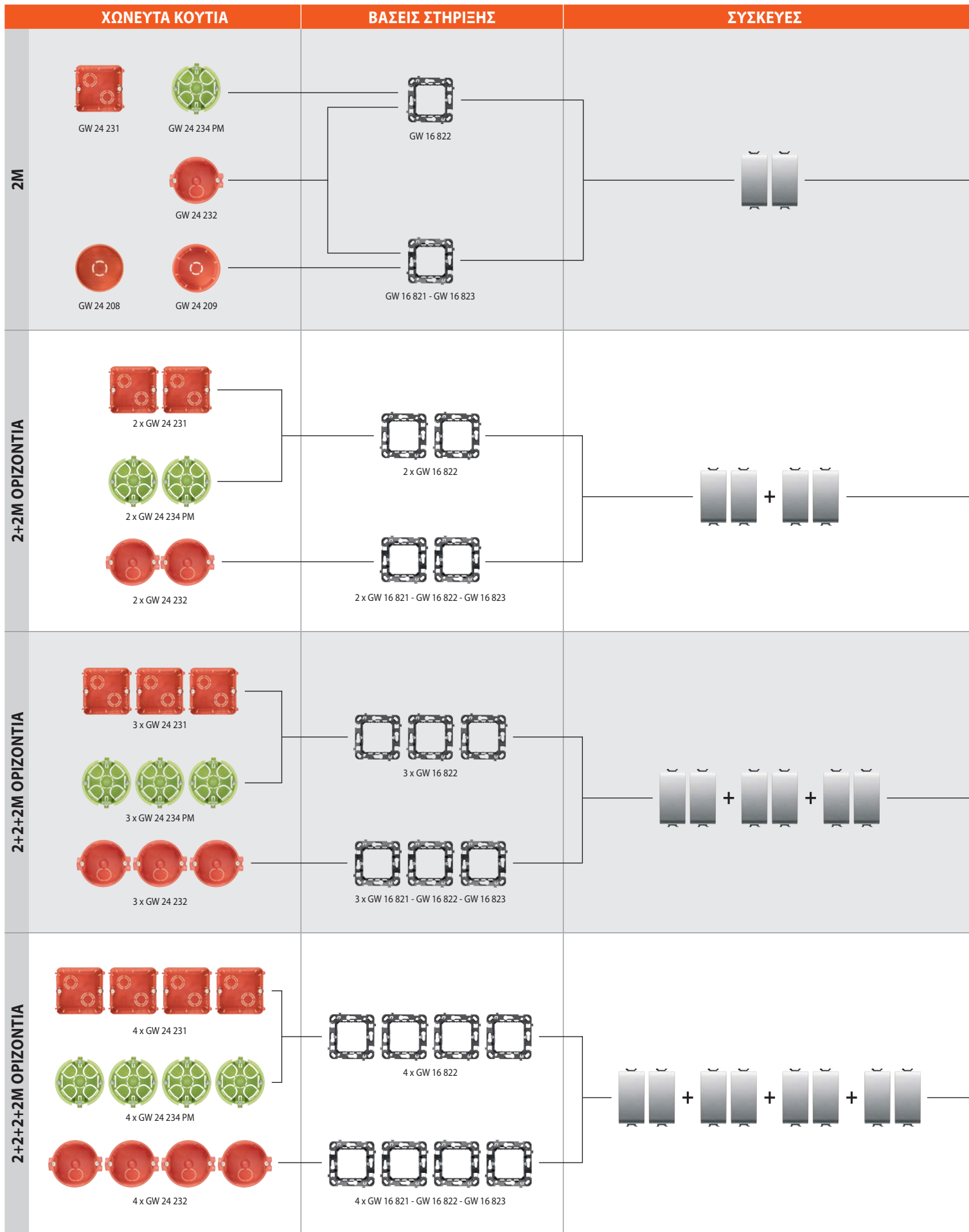
GW 26 407



GW 27 441 Κάθετος διαχωριστής
GW 27 442 Οριζόντιος διαχωριστής

Εγκατάσταση με τη σειρά Chorus

Chorus International



ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

ONE
INTERNATIONAL



GW 16 122.xx

GEO
INTERNATIONAL



GW 16 422.xx

LUX
INTERNATIONAL



GW 16 222.xx

ONE
INTERNATIONAL



GW 16 123.xx

GEO
INTERNATIONAL



GW 16 423.xx

LUX
INTERNATIONAL



GW 16 223.xx

ONE
INTERNATIONAL



GW 16 126.xx

GEO
INTERNATIONAL



GW 16 426.xx

LUX
INTERNATIONAL



GW 16 226.xx

ONE
INTERNATIONAL



GW 16 128.xx










LUX
INTERNATIONAL



GW 16 228.xx

Εγκατάσταση με τη σειρά Chorus

Chorus International

	ΧΩΝΕΥΤΑ ΚΟΥΤΙΑ	ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ
2+2Μ ΚΑΘΕΤΑ 57ΜΜ	 <p>GW 24 282 PM</p>	 <p>2 x GW 16 822 (*)</p> <p>(*) Σύνδεση δύο βάσεων στήριξης GW 16 822 κάθετα αφαιρώντας και από τις δύο τις αντίστοιχες προεξέχουσες γλωττίδες.</p>	
2+2Μ ΚΑΘΕΤΑ	 <p>2 x GW 24 231</p>  <p>2 x GW 24 234 PM</p>  <p>2 x GW 24 232</p>	 <p>2 x GW 16 822</p>  <p>2 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	
2+2+2Μ ΚΑΘΕΤΑ	 <p>3 x GW 24 231</p>  <p>3 x GW 24 234 PM</p>  <p>3 x GW 24 232</p>	 <p>3 x GW 16 822</p>  <p>3 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	
2+2+2+2Μ ΚΑΘΕΤΑ	 <p>4 x GW 24 231</p>  <p>4 x GW 24 234 PM</p>  <p>4 x GW 24 232</p>	 <p>4 x GW 16 822</p>  <p>4 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ**ONE
INTERNATIONAL**

GW 16 125 xx

**LUX
INTERNATIONAL**

GW 16 225 xx

**ONE
INTERNATIONAL**

GW 16 124 xx

**GEO
INTERNATIONAL**

GW 16 424 xx

**LUX
INTERNATIONAL**

GW 16 224 xx

**ONE
INTERNATIONAL**

GW 16 127 xx

**GEO
INTERNATIONAL**

GW 16 427 xx

**LUX
INTERNATIONAL**

GW 16 227 xx

**ONE
INTERNATIONAL**





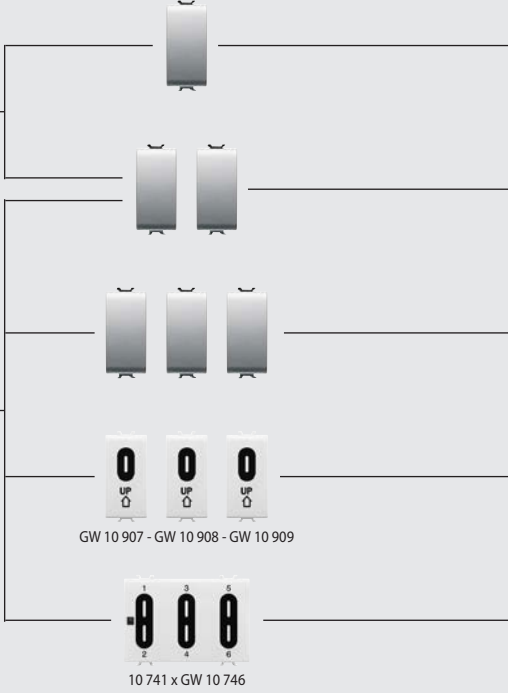



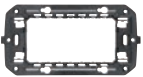








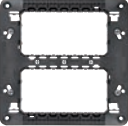
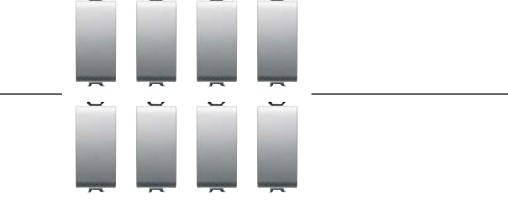

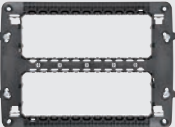
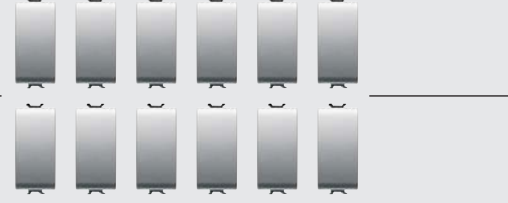



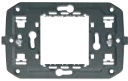
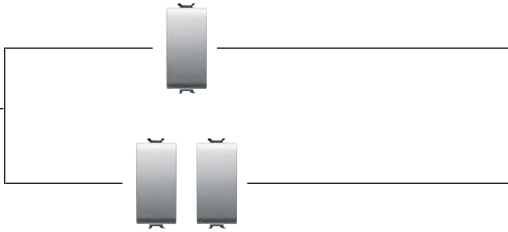
GW 16 129 xx

**LUX
INTERNATIONAL**

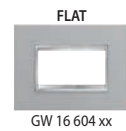
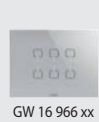
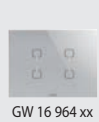
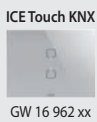
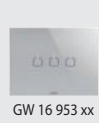
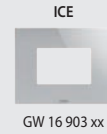
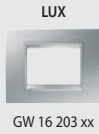
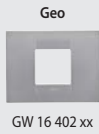
GW 16 229 xx

Εγκατάσταση με τη σειρά Chorus

Chorus

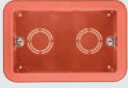


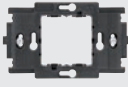




















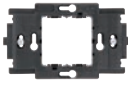

	ΧΩΝΕΥΤΑ ΚΟΥΤΙΑ	ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ
3M	 GW 24 403  GW 24 403 PM	 GW 16 802  GW 16 803	
4M	 GW 24 404  GW 24 404 PM	 GW 16 804  GW 16 824	
6M	 GW 24 406  GW 24 406 PM	 GW 16 806  GW 16 825	
4+4M	 GW 24 237  GW 24 237 PM	 GW 16 808	
6+6M	 GW 24 238	 GW 16 812	
2M	 GW 24 231  GW 24 232  GW 24 234 PM	 GW 16 802	

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ



Εγκατάσταση με τη σειρά System

System

	ΧΩΝΕΥΤΑ ΚΟΥΤΙΑ	ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ
3M	 GW 24 403  GW 24 403 PM	 GW 24 201  GW 24 262  GW 24 201	  
4M	 GW 24 404  GW 24 404 PM	 GW 24 202	
6M	 GW 24 406  GW 24 406 PM	 GW 24 230	
4+4M	 GW 24 237  GW 24 237 PM	 GW 24 240	
6+6M	 GW 24 238	 GW 24 241	
2M	 GW 24 231	 GW 24 262	

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

TOP SYSTEM



GW 22 xx1

VIRNA



GW 22 xx1

TOP SYSTEM



GW 22 xx2

VIRNA



GW 22 xx2

TOP SYSTEM



GW 22 xx3

VIRNA



GW 22 xx3

TOP SYSTEM



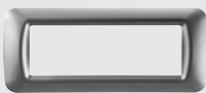
GW 22 xx4

VIRNA



GW 22 xx4

TOP SYSTEM



GW 22 xx6

VIRNA



GW 22 xx6

TOP SYSTEM



GW 22 xx7

VIRNA



GW 22 xx7

TOP SYSTEM



GW 22 xx8

VIRNA



GW 22 xx8

TOP SYSTEM



GW 22 xx2

VIRNA



GW 22 xx2



GEWISS S.p.A. Κεντρικά: Via A. Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO (Bergamo) - Ιταλία
Τηλ. +39 035 946 111 - Φαξ +39 035 945 222 - gewiss@gewiss.com - www.gewiss.com
Μονοπρόσωπη μετοχική εταιρία - R.I. Bergamo / P.IVA / C.F. (IT) 00385040167 - REA 107496 - Cap. soc. 60.000.000,00 EUR i.v.