

πρίζες Green'Up™ Access

πρίζες και kit για φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων



Το σύστημα Green'Up είναι πρωτοποριακή τεχνολογία του ομίλου Legrand, η οποία επιτρέπει την ενεργοποίηση της μέγιστης ισχύος για γρήγορη και ασφαλή φόρτιση

Πλήρης λύση: πρίζα φόρτισης mode 2 + διακόπτης διαρροής



0 904 70

+



0 904 72



0 778 56



0 697 08L



0 698 18L

Μάρτιος 2024

Πρότυπο εγκατάστασης **σελ. 168**
Διαστάσεις **σελ. 168**

Χρησιμοποιούνται για την ασφαλή φόρτιση ηλεκτρικών και plug-in υβριδικών οχημάτων σε λειτουργία φόρτισης Mode 2 ή Mode 1. Συνδέονται με τον ηλεκτρικό πίνακα της εγκατάστασης με αποκλειστική γραμμή ρεύματος ελάχιστης διατομής 3 x 2,5 mm² (1 γραμμή ανά πρίζα φόρτισης).

Προτεινόμενο ύψος τοποθέτησης: 1,20 m από το έδαφος.
Κατάλληλες για κατοικίες και επαγγελματικούς χώρους

Αρ. καταλ. **Kit έτοιμο προς τοποθέτηση - 16 A EV**

0 904 70 Το kit περιλαμβάνει:
- 1 πρίζα σούκο Green'Up Access βαρέως τύπου, πλαστική, με καπάκι, IP55 – IK08 – 25kW/h - 230 V 8h κατά IEC 60884-1, NF C 61-314, VDE 620-1
- 1 βάση για στήριξη της διάταξης προστασίας του καλωδίου φόρτισης
- 1 διακόπτη διαρροής με ενσωματωμένη ασφάλεια 16A, καμπύλη C, 30mA, τύπου F.
Συστήνεται η χρήση προστατευτικού υπέρτασης

Πρίζες mode 2 - 16 A EV

Μηχανισμοί βαρέως τύπου με επαργυρωμένες επαφές. Η γραμμή τροφοδοσίας πρέπει να προστατεύεται με διακόπτη διαρροής, ασφάλεια και αντικεραυνικό (δεν περιλαμβάνονται), σελ. 72, 76, 79
Πρίζες μονοφασικές 230V. Προσφέρονται με βάση στήριξης. Σύμφωνα με IEC 60884-1

Επίτοιχη τοποθέτηση IP 55 - IK 08 - πλαστική

0 904 72 Πρίζα 2P+E τύπου σούκο. IP 55 - IK 08 πλαστική πρίζα επίτοιχης τοποθέτησης. Κατάλληλη για τοποθέτηση σε κατοικίες. Διατίθεται πλήρης με κουτί επίτοιχης τοποθέτησης με στυπιοθλήπτη ISO 20
Διαστάσεις (ΥxΠxB): 98x98x70 mm (χωρίς το στυπιοθλήπτη ISO 20)

Χωνευτή τοποθέτηση IP 55 - IK 10 - μεταλλική

0 778 56 Πρίζα 2P+E τύπου σούκο. IP55 - IK10 χωνευτής τοποθέτησης – μεταλλική πρίζα με καπάκι. Κατάλληλη για τοποθέτηση σε κατοικίες, κοινόχρηστα γκαράζ, parkings, κ.λπ. Τοποθέτηση σε κουτί χωνευτής τοποθέτησης Batibox 2 θέσεων, βάθους 50mm.
Διαστάσεις (ΥxΠxB): 110x110x13,5 mm

Χωνευτή τοποθέτηση IP 55 IK 10 - μεταλλική με καπάκι με κλειδί

0 778 57 Πρίζα 2P+E τύπου σούκο IP55 - IK10 χωνευτής τοποθέτησης – μεταλλική πρίζα με καπάκι που κλειδώνει. Κατάλληλη για τοποθέτηση σε κατοικίες, κοινόχρηστα γκαράζ, parkings, κ.λπ. Τοποθέτηση σε κουτί χωνευτής τοποθέτησης Batibox 2 θέσεων, βάθους 50mm.
Διαστάσεις (ΥxΠxB): 110x110x13,5 mm. Περιλαμβάνει ένα μοναδικό σετ 2 κλειδιών, ώστε να περιορίζεται η πρόσβαση στην πρίζα φόρτισης

Αρ. καταλ. **Πρίζες 16 A EV**

Κατάλληλες για κατοικίες, κτίρια γραφείων και επαγγελματικούς χώρους. Συνδέονται στον ηλεκτρικό πίνακα της εγκατάστασης μέσω μιας αποκλειστικής γραμμής ρεύματος με προτεινόμενο μηχανισμό προστασίας διακόπτη διαρροής με ενσωματωμένη ασφάλεια τύπου F, 30 mA, 16 A, καμπύλης C, αρ. καταλ. 4 110 94. Προτείνεται η χρήση σε συνδυασμό με μια συσκευή προστασίας από υπέρταση. Προτείνεται η τοποθέτησή τους σε ύψος μεταξύ 0,80-1,2 m από το έδαφος.

Αποτελούνται από βαρέως τύπου μηχανισμό με επαργυρωμένες επαφές, είναι μονοφασικές, με σύνδεση με βίδες στα 230V. Χρησιμοποιούνται για τη φόρτιση ενός οχήματος και συμμορφώνονται με τα πρότυπα NFC 61-314 και IEC 60-884.

Είναι ιδανικές για χρήση σε κλειστά ιδιωτικά parkings ή θέσεις στάθμευσης.

IP 55 - IK 08 - 16 A - 230 V - Plexo

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τη βάση στήριξης της διάταξης προστασίας του καλωδίου φόρτισης του οχήματος 0 694 94L

0 697 08L



Πλήρης επίτοιχη 2Π+Γ τύπου σούκο

● Anthracite

0 698 18L



Μηχανισμός πρίζας 2Π+Γ τύπου σούκο. Τοποθετείται σε κουτί επίτοιχης τοποθέτησης ή σε πλαίσιο χωνευτής τοποθέτησης (σελ. 391)

● Anthracite

Βάση

0 694 94L

Για την στήριξη της διάταξης προστασίας του καλωδίου φόρτισης του οχήματος