

Colonnina di ricarica per veicoli elettrici "Basic Charger 2x"

Modo 3 IEC61851 - Universale (compatibile con tutte le auto elettriche)

Accesso libero con funzione AUTO-Start (interruttore a chiave ON/OFF opzionale)



+



Specifiche tecniche

Modello	ES-BC22M16/0	ES-BC22M32/0	ES-BC22T16/0	ES-BC22T32/0
Input				
Linea Elettrica	1 x monofase L + N + PE	1 x monofase L + N + PE	1 x trifase L1+L2+L3+N+PE	1 x trifase L1+L2+L3+N+PE
Potenza	32A 230V (7.4 kW)	64A 230V (14.8 kW)	32A 400V (22 kW)	64A 400V (44 kW)
Output				
Tensione	230 V	230 V	400 V	400 V
Corrente Massima	2 x 16 A	2 x 32 A	2 x 16 A	2 x 32 A
Potenza Massima	2 x 3.7 kW	2 x 7.4 kW	2 x 11 kW	2 x 22 kW
Presa di Ricarica	2 x Tipo 2 IEC 62196	2 x Tipo 2 IEC 62196	2 x Tipo 2 IEC 62196	2 x Tipo 2 IEC 62196
Modo di Ricarica	Modo 3 IEC 61851	Modo 3 IEC 61851	Modo 3 IEC 61851	Modo 3 IEC 61851

Caratteristiche meccaniche (tutti i modelli)

Esecuzione	A basamento (base di montaggio inclusa nella fornitura)
Dimensioni	1120 x 120 x 120 mm
Peso	ca. 14 kg
Grado di protezione	IP54
Temperatura di utilizzo	-30 °C ... +50 °C

Caratteristiche funzionali (tutti i modelli)

Sicurezza	2 x Magnetotermico-Differenziale 30mA Tipo A incluso, protezione dispersione a terra DC > 6mA integrata
Segnalazione stato di carica	2 x LED (presa disponibile, cavo collegato, veicolo in ricarica, errore)
Accesso	Libero con AUTO-Start (Riservato con key-switch ON/OFF opzionale)
Certificazioni	Certificazione CE, IEC61851, IEC62196, UL94, IEC60695, EN60335, Renault ZE Ready 1.2, Nissan

Informazioni per l'ordine

Basic Charger 2 x Presa Tipo 2				
Codice	ES-BC22M16/0	ES-BC22M32/0	ES-BC22T16/0	ES-BC22T32/0
Basic Charger 2 x Presa Tipo 2 con interruttori a chiave (key-switch)				
Codice	ES-BC22M16/S	ES-BC22M32/S	ES-BC22T16/S	ES-BC22T32/S