





Specifiche generali

Comunicazione di rete	10/100BaseTX (TCP-IP) / WiFi
Protocollo di comunicazione	OCPP 1.6J / OCPP 2.0.1 pronto
Classe di protezione	IP54 / IK10
Materiale dell'involucro	Alluminio e ABS
Serratura sportello involucro	Serratura antivandalo
Accesso all'involucro	Sportello frontale
Temperatura di funzionamento	Da -5 °C a +50 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a +60 °C
Umidità	Dal 5% al 95% senza condensa
Indicatore luminoso	Indicatore luminoso a colori RGB
Display	LCD multilingue
Controllo limite di potenza	Modalità 3 PWM in conformità con IEC 61851-1
Dimensioni (P x L x A)	Post: 290 x 450 x 1550 mm Wallbox: 220 x 380 x 930 mm
Peso	Post: 55 kg Wallbox: 30 kg
Letttore RFID	ISO / IEC14443A / B FeliCa ISO/IEC 15693/ICODE
Meter	MID Classe 1 – EN50470-3

Gestione della potenza in uscita	Gestione dei carichi integrato
Protezioni da sovracorrente	MCB (curva C)
Protezioni di sicurezza	RCD Tipo A (30 mA) + 6 mA DC + Dispositivo di monitoraggio del teleruttore
Dispositivi opzionali	
Kit bassa temperatura	Da -30 °C a +50 °C
Protezioni di sicurezza	RCD tipo B
Protezioni di sicurezza	NF (FR)
Presa di ricarica tipo 2	Shutter
Comunicazione wireless	4G/3G/GPRS/GSM
Personalizzazione	Vinile o logo
Solo per post	
Protezioni di sicurezza	PEN Fault (Regno Unito)
Connessioni	Include 2 x CEE-7 (prese)
Tipo di cavo (lunghezza 4 m)	Tipo 2 + Tipo 2 (a spirale)
Pagamento contactless	Terminale di pagamento con carta di credito in cloud
Connessione alla rete	Approvato secondo V.3 norma - Elaad (NL)*
Meter	Conforme Eichrecht*

*Verificare disponibilità

Modelli

Modelli (post e wallbox)	S	T
Alimentazione AC	1F + N + T	3F + N + T
Tensione in ingresso AC	230 V AC +/-10%	400 V AC +/- 10%
Corrente massima in ingresso	64 A	64 A
Potenza massima in ingresso	14,7 kW	44 kW
Numero di spine	2	2
Sessioni di ricarica simultanee	2	2
Uscita A		
Corrente massima in uscita	32 A	32 A
Massima potenza erogata	7,4 kW	22 kW
Tensione in uscita AC	230 V AC (1P+N+PE)	400 V AC (3F+N+T)
Uscita B		
Corrente massima in uscita	32 A	32 A
Massima potenza erogata	7,4 kW	22 kW
Tensione in uscita AC	230 V AC (1P+N+PE)	400 V AC (3F+N+T)
Connessione	2x presa di tipo 2 (sistema di blocco)	2x presa di tipo 2 (sistema di blocco)
	  A B	  A B