

La colonnina di ricarica LS4 è stata appositamente sviluppata per l'impiego in ambito privato e semi-pubblico. La stabile colonna in alluminio con indicatore di stato a LED a 360° e illuminazione per inserti pubblicitari sulla parte anteriore è provvista lateralmente di 2 prese di ricarica (punti di ricarica) di tipo 2 con una potenza fino a 2 x 22 kW. Moderni moduli di comunicazione (LAN, RFID, 4G...). interfacce basate su standard internazionali e protocolli OCPP consentono una connessione semplice e fluida a sistemi back-end per comunità, monitoraggio e soluzioni di conteggio. Tutto questo rende la LS4 perfetta per il settore pubblico e semi-pubblico. Tutte le colonnine sono fornite pronte per l'allacciamento e provviste di tutti i necessari dispositivi di sicurezza. Sono facili e veloci da installare

La nostra colonnina LS4 è compatibile con OCPP

## **DOTAZIONE STANDARD**

- Prese di ricarica di tipo 2 inclinate verso l'interno e illuminate, con blocco
- Indicatore di stato a LED 360°
- Luce frontale a LED
- Scocca in alluminio Idurevole, con il massimo grado di resistenza agli urti (IK10), totalmente resistente alla corrosione
- Sportello frontale richiudibile
- Installazione facile completamente premontato e pronto per l'allacciamento
- Contatore
- LAN / 4G 🛜
- Lettore RFID

# **OPIONAL**

Branding
possibile su una grande superficie anteriore/posteriore



### PANORAMICA SUL PRODOTTO

Tipo di corrente	Tensione nominale / Corrente nominale	Potenza di carica (max.)	Corrente di carica (max.)	Protezione (incor- porata)	ОСРР	Codice articolo
						contatore di corrente digitale incluso (kWh)
						4Gर्ि + RFID*
						con resistenza integrata
AC trifase	400 V / 32 A	2 x 22 kW	2 x 32 A	FI (tipo A) incluso DC	✓	P.353565-CH
	400 V / 32 A	2 x 22 kW con cavo di tipo 2	2 x 32 A	FI (tipo A) incluso DC	✓	P.3502042-CH con cavo a spirale

<sup>\*</sup>È possibile come standard il collegamento tramite LAN o WLAN (con chiavetta USB P.N150)

### **ACCESSORI**

Prodotto	DLM* KIT per la misurazione dell'energia della distribuzione principale	
Articolo	B.DLMKITB oppure B.DLMKITP	
Descrizione	Componenti di misurazione per una distribuzione dinamica	

<sup>\*</sup>Gestione del carico dinamica

# POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE SUL LATO ANTERIORE E POSTERIORE!

Il design lineare della colonnina di ricarica L4 si presta molto bene alla personalizzazione. È possibile inserire accattivanti soluzioni di branding sul lato anteriore e posteriore in modo

semplice e con una spesa contenuta. La luce frontale a LED dà un risalto particolare al vostro logo anche al buio.



#### Contattateci







