



i-CHARGE CION Semipublic 22kW Typ2 Ladekabel Lokales RFID

SICHER – TRANSPARENT – EFFIZIENT

Unsere Ladestation für Elektroautos i-CHARGE CION Semipublic 11kW Typ2 Ladekabel fällt vor allem durch das schlichte und moderne Design auf. Zum Laden in Mehrfamilienhäuser, Tiefgaragen von Wohnhausanlagen, Firmenparkplätzen und all jene Bereiche, bei denen das Laden nur für bestimmte Nutzkreise möglich sein soll. Durch eine digitale Zutrittsbeschränkung (RFID) können Sie bestimmen, wer an Ihren Ladestationen lädt. Die intelligente Stromtankstelle i-CHARGE CION Semipublic 11kW Typ2 Ladekabel bietet die optimale Lösung dafür. Sie eignet sich sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich und kann einfach montiert werden. Der Ladepunkt mit dem Typ 2 Ladekabel ermöglicht ein sicheres und schnelles Laden von bis zu 22 kW. Um die gewünschte Sicherheit zu gewährleisten besitzt das System eine eingebaute Gleichfehlerstromerkennung (RCMU) und kann direkt in eine vorhandene Installation integriert werden.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Top Design
- Einfache Handhabung
- Sicheres Laden
- Hohe Zuverlässigkeit und Betriebssicherheit
- Für den Innen- und Außenbereich (IP 54)
- Normkonform nach ÖVE/ÖNORM EN 61851
- TÜV geprüft
- Kompakte, wetterfeste Bauweise
- Schlagfest, bruchstark (IK 10)
- Schmutzabweisendes Material
- UV-Beständigkeit
- Authentifizierung mit lokalem RFID
- Signalisierung des Ladezustandes
- Made in Austria

Sku : EMCION S2C