



Eigenschaften

- Intuitiv bedienbare Plug-and-Play-Lösung
- LED-Taster mit Anzeige über Betriebszustand für Systemreset
- Stromsparender Stand-By-Modus im Ruhebetrieb
- Massives, langlebiges Metallgehäuse
- Kompakte Abmessungen und besonderes Design
- Wandmontage mit Schutzklasse A
- Einsatz in Garagen, Carports oder im Außenbereich
- Einfache Montage durch Elektrofachkraft / Installationservice
- Minimale Installationskosten dank bereits integrierter DC Fehlerstromerkennung
- Wartungsfrei und demnach ohne Folgekosten



Ladestandard	DIN EN 61851-1
Ladeleistung	einstellbar bis 11 kW (<i>dreiphasig</i>)
Fahrzeugladestecker	Typ 2
Länge der Fahrzeugladeleitung	3,5 m
Abmessungen	295 x 386 x 117 mm (B/H/T)
Nennspannung	230 V AC / 400 V AC
Nennstrom	16 A
Nennfrequenz	50 Hz
Betriebstemperatur	-25°C bis 40°C
Schutzart	IP54 (spritzwassergeschützt)
Fehlerstromerkennung (<i>integriert</i>)	6 mA DC
Anschlussmöglichkeit Zuleitung	Federklemmtechnik (<i>bis 6 mm²</i>)

Optionales Zubehör

- mittlere Fahrzeugladeleitung mit 5,0 m Länge zzgl. 35 €
- lange Fahrzeugladeleitung mit 7,5 m Länge zzgl. 50 €
- Edelstahlstele als Alternative zur Wandmontage (*1370 x 250 x 180 mm, 11,5 kg*) zzgl. 420 €



Alle Preise verstehen sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer.