

DIGITUS®**KFZ-Wallbox für Elektrofahrzeuge & Plug-in-Hybriden**

- komfortable Möglichkeit zum Laden von E-Fahrzeugen zu Hause
- bietet eine Eingangsleistung von 11 kW, ein flexibles KFZ-Ladekabel (Typ 2) sowie einem sicheren Notastaster
- das Ladegerät ist für einen dreiphasigen Stromanschluss mit einer Eingangsspannung von 400 V ausgelegt
- unterstützt Ladevorgänge bis 11 kW mit 16 A (Installation durch Elektrofachkraft erforderlich)
- die Ladebox entspricht der Schutzklasse IP55 und ist für den Innen- wie auch Außenbereich geeignet
- das integrierte Anschlusskabel mit Typ 2 Stecker besitzt eine Länge von 5 m
- eine LED-Anzeige informiert unter anderem darüber, ob der Ladevorgang aktiv ist oder abgeschlossen wurde
- nach dem Laden kann das Autoladekabel auf dem mitgelieferten Kabelhalter aufgehängt werden

Technische Details:

- Ladestandard: DIN EN 61851-1
- Ladeleistung: bis 11 kW
- Nennspannung: 230 V / 400 V / AC / +/- 15%
- Anschlussphasen: 3
- Nennstrom: 16 A
- Nennfrequenz: 50 Hz
- Fahrzeugladestecker: Typ 2
- Anschluss: Zuleitungsquerschnitt 2,5 mm² bis 6 mm² - Anschluss über Terminalblock (schraubbar)
- Länge Ladekabel: 5,0 m
- Ladekabel Typ: 5 x 6 mm² + 2 x 0,5 mm²
- Mantelmaterial: TPU
- Betriebstemperatur: -30 °C bis +50 °C
- Fehlerstromerkennung: Typ A + DC 6 mA (integriert)
- Schutzart: IP55 (Strahlwassergeschützt)
- LED-Anzeige: Betriebs- und Ladezustand
- Geräteschutz: Notastaster
- Lieferumfang: Wallbox inkl. 5 m Ladekabel (Typ 2), Montagematerial (Montagewinkel und Schrauben), Schnellstartanleitung

Anwendungsbeispiele:

- stationäre Ladelösung für private Haushalte und Unternehmen, die Ihre E-Autos vor Ort laden möchten (Parkplatz, Stellplatz, Garage, Carport, ...)
- kompatibel mit Elektro-Autos (EV) und Plug-in-Hybriden (PHEV), die über einen CCS- oder Typ 2-Ladeanschluss verfügen und mit Wechselstrom geladen werden können



KFZ-Wallbox



KFZ-Wallbox



Detailansicht: Stecker



Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
KFZ-Wallbox	Stecker-Typ-2	(B)161 x (T)79,8 x (H)310 mm	schwarz		DN-3P16-050	11008189