

efuturo laddningskabel rak, öppen ände på typ 2-kontakt för anslutning till en Wallbox, trefas, upp till 11 kW, 16 A, 400 V, läge 3, 5 meter

Artikelnr: 117.7235
EAN: 4042146864791
Specialpris: 197,50 € *



Beskrivning

- Anslutningskabel från laddare till fordon
- för el- och hybridbilar
- öppen ände - typ 2 (IEC 62196-2)
- upp till 11 kW laddningseffekt
- 16 A (trefas)
- 400 V
- Läge 3
- 5 meter kabellängd
- med överhettningsskydd
- TÜV-kontrollerad, CE- och RoHS-märkt

I detta läge 3 kvalitetskablar kan du ladda din el- eller hybridbil mycket snabbt, säkert och tillförlitligt. Det integrerade överhettningsskyddet avbryter strömförsörjningen vid hög värmeutveckling och förhindrar därmed skador på fordonsbatteriet eller laddaren. Med en laddningseffekt på upp till 11 kW och en kabellängd på 5 meter är denna laddningskabel perfekt för laddning hemma, med din egen Wallbox. Tack vare den ergonomiska kontakten och den högkvalitativa kabeln med lång livslängd är denna laddningskabel en tillförlitlig produkt för laddning av din el- eller hybridbil. Laddningskontakten kan låsas vid stationen och fordonet, bara lås din bil. Kontakten är då fastlåst till din bil och du kan lugnt lämna den under laddningen.

Egenskaper

Frekvens:	50
Förpackningsbredd mm:	384
Förpackningshöjd mm:	85
Förpackningslängd mm:	411
Kabelfärg:	svart
Modell efuturo:	efuturo laddningskabel rak, öppen ände på typ 2-kontakt för anslutning till en Wallbox, trefas, upp till 11 kW, 32 A, 400 V, läge 3, 5 meter
Skyddsklass:	IP 54 (med skyddskåpa)
Spänning:	400 V AC
Spänningsplugg:	400
Strömkontakt:	lösa kablar/skruvklämmor (04)
Strömstyrka A:	max. 16 ampere (trefas)
certifiering:	CE, RoHS
drifttemperatur:	-25 °C till + 55°C
kabelform:	rak
kabeltvårsnit i mm²:	5* 2.5 mm ² + 1* 0.5 mm ²
kommunikation:	(IEC 62196-2): Mode 3
kontakt fordonssida:	typ 2
kontakt laddningsstationssida:	öppen ände för anslutning till Wallbox
laddningseffekt:	upp till 11 kW
laddningskabel längd:	5
läge:	3
parkopplingscykler:	upp till 10 000

