

Ladekabel Mode 2 - Bestell#5106

- Anschlussleitung 3G2,5, 4 m Gesamtlänge, davon 0,3 m wandseitig, blau
- Einstellbarer Ladestrom: 16 A – 13 A – 10 A – 8 A – 6 A
- FI-Schalter 30 mA
- Auslösecharakteristik Typ A
- Schutzart IP 44
- Umgebungstemperatur: -32°C bis +40°C
- Gehäuseabmessungen: 243 x 91 x 52 mm
- Gerät ist nicht UL zugelassen!
- Gerät erfüllt die Elektromobilitätsnormen, u.a. IEC 61851. Die von diesen Normen abweichenden Anforderungen des Z.E. Ready Prozesses können nicht vollständig gewährleistet werden.

Technische Informationen

Typ	mit Stecker CEE und Ladekupplung Typ 2
Bezeichnung	bis 16 A einphasig mit Stecker CEE 1 p+N+PE und Kupplung Typ 2, 4 m
Schutzart	IP 44