



Bals Ladekabel - Typ2 - 3-phasig - gewendelt - 20A - 4m

Bals Elektrotechnik GmbH & Co.KG

AC-Ladekabel



- Ladeleitung mit Fahrzeug-Ladekupplung und Infrastruktur-Ladestecker Mode 3
- Typ 2, 3-phasig, 20A
- Leitungsart: gewendelt (auch mit glattem Kabel erhältlich)
- 4 m Länge gesamt
- Fahrzeug-Seite (EV): Ladekupplung 20A 3-phasig Typ 2
- Infrastruktur-Seite (EVCS): Ladestecker 20A 3-phasig Typ 2
- Leitungsfarbe: Schwarz
- Steckerfarbe: Grau (auch erhältlich in Blau, Grün, Weiß oder Rot)
- Leitungs-ø: ca. 13 mm
- Ladeleistung bis 11kW

Farbe	schwarz/grau
Hersteller	Bals Elektrotechnik GmbH & Co.KG
Schutzklasse	IP44
Lieferumfang	Ladestation, Kabelhalter, Montagezubehör, Benutzerhinweis + Handbücher 26-sprachig, Konfigurationshandbuch 2-sprachig
Umgebungstemperatur	-30°C bis +50°C
Gehäuse / Material	verstärkter thermoplastischer Formstoff
Verpackungsmaß - HxBxT (in mm)	100 x 385 x 385
Leitungsart	gewendelt

Gewicht in kg	1.63
Anzahl Ladepunkte	1
Stromstärke	20 A
Anschlussart	Ladekabel/Ladebuchse
Ladestecker	Typ 2
Ladebuchse	Typ 2
Kabellänge in m	4
Verpackungsgewicht in kg	2.4

