

Datenblatt Harting Ladekabel (bis 22 kW) Typ 2

Besonderheiten

- Schnelles und einfaches Laden
- Hoher Bedienkomfort
- Anschluss fahrzeugseitig: Typ 2
- Hersteller: Harting Deutschland GmbH & Co. KG



Technische Daten	
Stecker	Typ 2 – Typ 2
Ladeleistung (max.)	22 kW
Anzahl der Phasen	3
Kabellänge	1,5 m / 2,5 m / 5 m / 7,5 m / 10 m
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	480 V / AC
Konformität	IEC 62196-2
Zulassung	VDE
Kontaktfläche	Hartsilber
Verbindungstechnik	Crimptechnik
Anzahl Ladezyklen	> 10.000
Farbe	Schwarz
Hersteller	Harting GmbH Deutschland & Co. KG
Schutzart	IP44
Temperatur	-30 °C bis +50 °C
Gewicht	2,2 kg (4 m) bzw. 4,1 kg (7,5 m)