

Datenblatt - Harting Ladekabel mit Typ 2-Stecker fahrzeugseitig, mit offenem Ende für Anschluss an Wallbox (bis 22 kW)

- Besonderheiten
- Schnelles und einfaches Laden
 - Mit offenem Ende für Anschluss an Wallbox
 - Anschluss fahrzeugseitig: Typ 2
 - Hersteller: Harting Deutschland GmbH & Co. KG

Technische Daten	
Stecker	Typ 2 – offenes Ende (für Anschluss an Wallbox)
Ladeleistung (max.)	22 kW
Anzahl der Phasen	3
Kabellänge	8,5 Meter
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	Spannung: 230 V / 400 V / AC
Konformität	IEC 62196-2
Zulassung	VDE
Kontaktoberfläche	Hartsilber
Verbindungstechnik	Crimptechnik (fahrzeugseitig); offenes Ende: Flachsteckhülsen
Anzahl Ladezyklen	> 10.000
Farbe	Schwarz
Hersteller	Harting GmbH Deutschland & Co. KG
Schutzart	IP44
Temperatur	-30 °C bis +50 °C
Gewicht	Ca. 4,0 kg