

# Datenblatt Harting Ladekabel (11 kW) Typ 2 – 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.) | 11 kW  |
| Anzahl der Phasen   | 3  |
| Kabellänge          | 1,5 Meter / 2,5 Meter / 5 Meter / 7,5 Meter / 10,0 Meter                         |
| Bemessungsstrom     | 20 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             | Ca. 1,6 kg (1,5m), 1,6 kg (2,5 m), 2,2 kg (5m), 2,6 kg (7,5 m) bzw. 3,2 kg (10m) |