

Laadkabel Mode3 Type2-Type1 20A 1PH 7,5m

Voor het laden van elektrische voertuigen



MENNEKES
Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 Kirchhundem
GERMANY

www.chargeupyourday.com

Technische gegevens

| | |
|---|-------------------------|
| Laadkabel Mode3 Type2-Type1 20A 1PH 7,5m | 36283 |
| Stekkervoorziening voertuigzijde | type 1 |
| Stekkervoorziening infrastructuurzijde | type 2 |
| Laadmode | Mode 3 (IEC 61851-1) |
| Norm stekkervoorziening voertuigzijde | IEC 62196-2 |
| Norm stekkervoorziening infrastructuurzijde | IEC 62196-2 |
| Nominale spanning U_N [V] AC \pm 10% | 230 |
| Nominale frequentie f_N [Hz] | 50 |
| Nominale stroom I_{nA} [A] | 20 |
| Max. laadvermogen [kW] | 3.7 |
| Aansluiting | 1-fasig |
| IP beschermingsklasse stekker / koppeling | IP44 |
| Kabeltype | H07BZ5-F |
| Totale kabellengte [cm] | 750 |
| Kabeldoorsnede [mm ²] | 3 G 2.5 |
| Kabeldoorsnede [mm] | 10 |
| Gewicht [g] | 1750 |
| Standaard | IEC 61851, DIN EN 62196 |

De concrete normstatus, volgens welke het product werd getest, vindt u in de conformiteitsverklaring van het product.

Toelaatbare omgevingsomstandigheden

| | Min. | Max. |
|---------------------------|------|------|
| Omgevingstemperatuur [°C] | -40 | 50 |