

**KABEL TYPE 2 VOOR ELEKTRISCHE VOERTUIGEN 5M 32A 22KW
(ONDERSTEUNING 11KW / 7.4KW / 3.7KW)**

€ 165,00

Excl. BTW: € 136,36

Afbeeldingen



Beschrijving

- Supersnel opladen: EV-laadkabel ondersteunt belastingen tot 32A 22KW (ondersteunt 11KW / 7.4KW / 3.7KW)

- TPU-kabelmantel: flexibele kabel waardoor deze gemakkelijk te hanteren is tijdens en opbergt in een draagtas
- Veilig en gecertificeerd: UV-gecertificeerde kabel die voldoet aan alle verplichte EN-normen
- Rubberen beschermkappen : beschermt tegen water en stof
- Een klasse koperen geleidmaterialen: zorgen voor maximale prestaties en duurzaamheid
- IP55 waterdichte kabel; Protect tegen water en vocht, kan worden gebruikt in het temperatuurbereik van -35 °C tot +50 °C.
- Duurzame laadkabel: kan worden gebruikt via meer dan >10000 insteekcycli
- Ergonomische gegoten connector: garandeert probleemloos aansluiten op auto en lader

Productspecificaties

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Breedte | 5000 mm |
| Hoogte | 64 mm |
| Diepte | 68 mm |
| Gewicht | 3170 g |
| Connectordesign - kant B | Recht |
| Connectordesign - kant A | Recht |
| Materiaal conductor | Koper |
| Kleur | Zwart |
| Stekker materiaal | ABS |
| Lengte stroomkabel | 5.00 m |
| Type verpakking | Gift Box |
| Materiaal | TPU |
| Aantal producten in verpakking | 1 Stuks |
| Kabelmantel materiaal | TPE |
| IP-codering | IP55 |
| Ingangsvoltage | 400 V AC |
| Diameter van ader | 5 x 2.55 mm ² |
| Aantal fasen | 3-fasen |
| Stroomkabel zijde A | EN62199-2 Type 2 |
| Stroomkabel zijde B | EN62199-2 Type 2 |
| Isolatie weerstand | 1000 MΩ |
| Terminale temperatuurstijging | 223 °C |

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Diameter | 6 mm |
| Levenscyclus van inbrengen | 10000 |
| Kabeltype | Cable Type 2 |
| Stekkertype | EN62199-2 Type 2 |
| Bedrijfstemperatuurbereik | 30 °C |
| Bestand tegen spanning | 2000 V |
| Werkvochtigheid | 5 % - 95% non condensed % |
| Uitgangsvermogen | 22000 W |
| Weerstand codering | 220 Ohm |
| Contactweerstand | 0.5 mΩ |
| Uitgangsstroom | 32 A |

Productinformatie

| | |
|---------------|-----------|
| Artikelnummer | EVCA32/5A |
| Merk | Brand |
| Is on Sale | Nee |

