

DIGITUS Voertuig - laadkabel, 10m, type 2 naar type 2

DK-3P16-100
EAN 4016032481447



Voertuig - drie fasen, 415V, 16A, 10 m Type 2 naar type 2 laadkabel standaard

Met de DK-3P16-100 voertuig-laadkabel kunt u probleemloos elk voertuig met type 2 stekker aansluiten aan openbare laadstations of een wallbox met laadaansluiting. Laadkabels van type 2 zijn gecertificeerd volgens EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 en beschermingsklasse IP55.

Type 2 naar type 2 laadkabel, IP55 beschermd, 3-fasig, tot 16 A.

- Kabellengte: 10m
- Kabeldiameter: 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,75 mm²
- Buitendiameter: 16,8mm +/- 0,5mm
- Kleur: Zwart
- Mantel: TPU
- Stekker: EN 62196-2 type 2
- Nominale spanning: 400 V
- Nominaal vermogen: 11 kW

- Nominale stroom: 16A
- Aantal fasen: 3 fasen
- Contactweerstand: 0,5 mΩ (max)
- Isolatiweerstand: 1000MΩ (Min) @ DC500V
- Spanningsweerstand: 2000 V
- Codering van de weerstand: 220 Ω
- Temperatuurstijging van de klemmen: ≤50K
- Norm: EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017
- Bedrijfstemperatuur: -30□□+50□
- Luchtvochtigheid in werking: 5% -95% niet gecondenseerd
- Ontvlambaarheid standaard: UL94 V-0
- IP-bescherming: IP55

Package contents

- 10m voertuig-aansluitkabel type 2
- Snelstartgids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	3	12.00	39.00	38.00	38.00	56,316.00
Packaging Unit Inside	1	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	4.00	35.00	35.00	15.00	18,375.00
Net single without Packaging	1	3.76	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



