

DIGITUS Cavo di ricarica per autoveicolo, 10m, da tipo 2 a tipo 2

DK-3P16-100
EAN 4016032481447



Autoveicolo - trifase, 415V, 16A, 10 m Cavo di ricarica da tipo 2 a tipo 2 standard

Il cavo di ricarica per autoveicolo Digitus DK-3P16-100 permette di collegare facilmente qualsiasi veicolo con una spina di tipo 2 a stazioni di ricarica pubbliche o a wallbox con una presa di ricarica. I cavi di ricarica di tipo 2 sono certificati secondo EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 e classe di protezione IP55.

Cavo di ricarica da tipo 2 a tipo 2, protezione IP55, trifase, fino a 16 A.

- Tipo: Cavo standard
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Lunghezza utilizzabile: 10 m
- Tipo di cavo di ricarica: 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,75 mm²

- Colore: nero
- Rivestimento: TPU
- Spina: EN 62196-2 Tipo 2
- Tensione nominale: 400 V
- Potenza nominale: 11 kW
- Corrente nominale: 16 A
- Fasi di connessione: 3
- Temperatura di funzionamento: -30°C+50°C
- Grado di protezione: IP55 (protetto contro i getti d'acqua)

Package contents

- Cavo di collegamento per autoveicolo 10m tipo 2
- Guida di avvio rapido

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:



