

DIGITUS Câble de charge pour véhicules, 10 m, Type 2 vers Type 2

DK-3P16-100
EAN 4016032481447



Triphasé pour véhicules, 415 V, 16 A, 10 m Câble de charge standard type 2 vers type 2

Le Digitus câble de charge pour véhicule DK-3P16-100 vous permet de raccorder sans problème tout véhicule équipé d'une fiche de Type 2 à une station de charge publique ou à une Wallbox avec prise de charge. Les câbles de charge de Type 2 sont conformes aux normes EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 et à l'indice de protection IP55.

Câble de charge type 2 vers type 2, protégé IP55, triphasé, jusqu'à 16 A.

- Type : Câble standard
- Longueur du câble : 10 m
- Longueur utile : 10 m
- Câble de charge type : 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,75 mm².

- Couleur : Noir
- Manteau : TPU
- Connecteur : EN 62196-2 type 2
- Tension nominale : 400 V
- Puissance nominale : 11 kW
- Courant nominal : 16 A
- Phases de connexion : 3
- Température de fonctionnement : -30°C/+50°C
- Degré de protection : IP55 (protégé contre les jets d'eau)

Package contents

- Câble de raccordement pour véhicule Type 2, 10 m
- Guide de démarrage rapide

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Inside	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



