

DIGITUS Câble de charge pour véhicules, 5 m, Type 2 vers Type 2

DK-3P32-050
EAN 4016032481454



Triphasé pour véhicules, 415 V, 32 A, 5 m Câble de charge standard type 2 vers type 2

Le Digitus câble de charge pour véhicule DK-3P32-050 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 32 A.

- Longueur du câble : 5 m
- Diamètre du câble : 5 x 6 mm² + 1 x 0,75 mm²
- Diamètre extérieur : 16,8 mm +/- 0,5 mm
- Couleur : Noir
- Gaine : TPU
- Connecteur : EN 62196-2 Type 2
- Tension nominale : 400 V

- Puissance nominale : 22 kW
- Courant nominal : 32 A
- Nombre de phases : 3 (triphase)
- Résistance de contact : 0,5 mΩ (max.)
- Résistance d'isolement : 1000 MΩ (min.) / 500 VCC
- Résistance à la tension : 2000 V
- Codage de la résistance : 220 Ω
- Augmentation de la température des bornes : ≤ 50K
- Norme : EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017
- Température de fonctionnement : -30 ° ~ +50 °
- Humidité de fonctionnement : 5 à 95 % (sans condensation)
- Norme d'inflammabilité : UL94 V-0
- Indice de protection IP : IP55

Package contents

- Câble de raccordement pour véhicule Type 2, 5 m
- Guide de démarrage rapide

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 5 | 19.30 | 63.00 | 38.00 | 38.00 | 90,972.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 3.86 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 3.86 | 35.00 | 35.00 | 15.00 | 18,375.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 3.18 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

More images:



