

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

DK-1P32-050
EAN 4016032481393



Monophasé pour véhicules, 240 V, 32 A, 5 m Câble de charge standard type 2 vers type 2

Le Digitus câble de charge pour véhicule DK-1P32-050 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, monophasé, jusqu'à 32 A.

- Type : Câble standard
- Longueur du câble : 5 m
- Longueur utile : 5 m
- Câble de charge type : 3 x 6 mm² + 1 x 0,75 mm².

- Couleur : Noir
- Manteau : TPU
- Connecteur : EN 62196-2 type 2
- Tension nominale : 230 V
- Puissance nominale : 7,4 kW
- Courant nominal : 32 A
- Phases de connexion : 1
- 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, 5 m
- Guide de démarrage rapide

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton | 5 | 15.95 | 63.00 | 38.00 | 38.00 | 90,972.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 3.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 3.19 | 35.00 | 35.00 | 15.00 | 18,375.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 2.51 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

More images:



DIGITUS

7.4 kW
Max. Output Power

32 A
Max. Output Current

SINGLE
Phase Connection

5 m
Type 2 Cable Length

DK-1P32-050
EV Charging Cable, 5m, Type 2 to Type 2

DIGITUS

DK-1P32-050 // Single Phase, 240V, 32A, 5m

Anschlüsse
Connections

Single Phase Detector

Car Connector

DIGITUS

DK-1P32-050 // Single Phase, 240V, 32A, 5m

AC Charging point

Electric car

DK-1P32-050

DIGITUS

Single Phase and Car Connector

Single phase connector

Type 2 car connector

| PK | PP | CP | N | LS | LS | LS | LS |
|------------------|---------|---------|---------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Protective Earth | Phase 1 | Phase 2 | Neutral | Charging Point 1 | Charging Point 2 | Charging Point 3 | Charging Point 4 |

Single phase connector: Standard for power supply in residential buildings, suitable for single phase power - normal charging devices (non-charging devices).
 Car connector: Type 2 charge for european standard.