

DIGITUS Câble de recharge en spirale pour véhicules électriques & PHEV - 5 m - type 2 - mode 3 - triphasé - 32 A - 22 kW - noir

DK-3P32-S-050
EAN 4016032481539



Triphasé pour véhicules, 400 V, 32 A, 5 m Câble de recharge en spirale standard type 2 vers type 2

Le DIGITUS câble de recharge en spirale DK-3P32-S-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 recharge E-Mobility de Type 2 sont conformes aux normes EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 et à l'indice de protection IP55.

Le DIGITUS câble en spirale DK-3P32-S-050 est de haute qualité, souple et peu encombrant. D'une longueur de 5 m, il permet de recharger facilement la batterie de votre véhicule à la maison (garage) ainsi que dans les stations de recharge publiques

- Type : Câble en spirale

- Longueur du câble : 5 m
- Type de câble de recharge : 5 x 6 mm² + 2 x 0,5 mm²
- Gaine : TPU
- Connecteur : EN 62196-2 Type 2
- Tension nominale : 400 V
- Puissance nominale : 22 kW
- Courant nominal : 32 A
- Nombre de phases : 3
- Température de fonctionnement : -30 ° ~ +50 °
- Indice de protection : IP55 (protection contre les projections d'eau)

Package contents

- 1 x câble de recharge en spirale pour véhicule
- Guide de démarrage rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	5	18.80	63.00	38.00	38.00	90,972.00
Packaging Unit Inside	1	3.76	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	3.76	35.00	35.00	15.00	18,375.00
Net single without Packaging	1	3.08	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



