

## DIGITUS Câble de recharge en spirale pour véhicules électriques & PHEV - 10 m - type 2 - mode 3 - triphasé - 32 A - 22 kW - noir

DK-3P32-S-100 EAN 4016032481553





## Triphasé pour véhicules, 400 V, 32 A, 10 m Câble de recharge en spirale standard type 2 vers type 2

Le DIGITUS câble de recharge en spirale DK-3P32-S-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 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-100 est de haute qualité, souple et peu encombrant. D'une longueur de 10 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 : 10 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  $\square$  ~ +50  $\square$ 

• 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)	cm³
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:













