

# 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.

- Type : Câble standard
- Longueur du câble : 5 m
- Longueur utile : 5 m
- Câble de charge type : 5 x 6 mm<sup>2</sup> + 1 x 0,75 mm<sup>2</sup>.

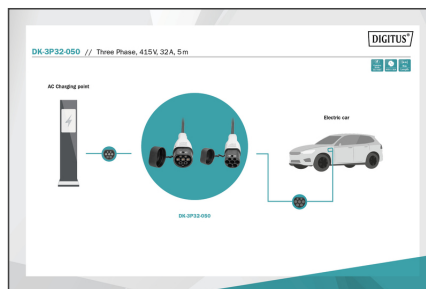
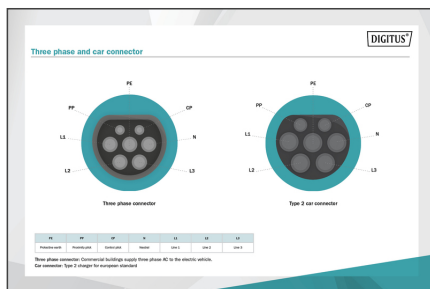
- Couleur : Noir
- Manteau : TPU
- Connecteur : EN 62196-2 type 2
- Tension nominale : 400 V
- Puissance nominale : 22 kW
- Courant nominal : 32 A
- Phases de connexion : 3
- Température de fonctionnement : -30°+50°
- Degré de protection : IP55 (protégé contre les jets d'eau)

### 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 <sup>3</sup>
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:





DIGITUS	
22 kW Max. Output Power	32 A Max. Output Current
THREE Phase-Connection	5 m Cable Length

**DK-3P32-050**  
EV Charging Cable, 5 m, Type 2 to Type 2

