

DIGITUS Cable de carga para vehículos eléctricos y PHEV - 5 m - tipo 2 a tipo 2 - modo 3 - 3 fases - 16 A -11 kW - negro

DK-3P16-050 EAN 4016032481423





Automóvil, trifásico, 400 V, 16 A, 5 m Cable de carga tipo 2 a tipo 2 estándar

El cable de carga para automóviles DIGITUS DK-3P16-050 le permite conectar sin problemas cualquier vehículo con un conector tipo 2 en estaciones de carga públicas o en cajas Wallbox con una toma de carga. Los cables de carga tipo 2 para e-movilidad están certificados según EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 y el grado de protección IP55.

Cable de carga para automóviles DIGITUS DK-3P16-050, flexible y de alta calidad, que permite con su longitud de 5 m la comodidad de cargar en el hogar (garaje) y en estaciones de carga públicas

- Tipo: Cable estándar
- Longitud del cable: 5 m
- Longitud útil: 5 m

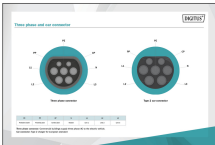
- Tipo de cable de carga: 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,75 mm².
- · Color: Negro
- Cubierta: TPU
- Enchufe: EN 62196-2 Tipo 2
- Tensión nominal: 400 V
- Potencia nominal: 11 kW
- Corriente nominal: 16 A
- Fases de conexión: 3
- Temperatura de funcionamiento : -30🏻 🗘 +50 🗘
- Grado de protección: IP55 (protegido contra chorros de agua)

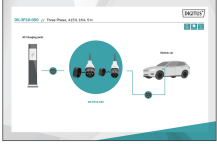
Package contents

- 1 Cable de carga para automóvil
- · Guía de inicio rápido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	14.35	63.00	38.00	38.00	90,972.00
Packaging Unit Inside	1	2.87	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	2.87	35.00	35.00	15.00	18,375.00
Net single without Packaging	1	2.19	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

















EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com