

DIGITUS Trifásico 32 A - cable de carga tipo 2 a tipo 2

DK-3P32-S-075
EAN 4016032481546



Automóvil, trifásico, 415 V, 32 A, 7,5 m Cable de carga en espiral tipo 2 a tipo 2 estándar

El cable de carga en espiral para coche DIGITUS DK-3P32-S-075 permite conectar fácilmente cualquier vehículo con un enchufe de tipo 2 a estaciones de carga públicas o cajas de pared con una toma de carga. Los cables de carga de e-movilidad de tipo 2 están certificados según las normas EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 y la clase de protección IP55.

El cable de carga flexible de alta calidad se puede conectar sin problemas cualquier vehículo con conector tipo 2 en estaciones de carga públicas o en cajas Wallbox con conector de carga. Cable de carga tipo 2 según EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 y grado de protección IP55

- Tipo: Cable en espiral
- Longitud del cable: 7,5 m

- Longitud útil: 6 m
- Tipo de cable de carga: 5 x 6 mm² + 2 x 0,5 mm².
- Diámetro exterior: 17,5 mm +/- 0,5 mm
- Cubierta: TPU
- Enchufe: EN 62196-2 Tipo 2
- Tensión nominal: 400 V
- Potencia nominal: 22 kW
- Corriente nominal: 32 A
- Fases de conexión: 3
- Temperatura de funcionamiento: -30°C+50°C
- Grado de protección: IP55 (protegido contra chorros de agua)

Package contents

- 1 Cable de carga
- Caja marrón

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	3	15.20	39.00	38.00	38.00	56,316.00
Packaging Unit Inside	1	5.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	5.07	35.00	35.00	15.00	18,375.00
Net single without Packaging	1	4.31	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



