

DIGITUS Autolaadkabel voor elektrische auto's & PHEV - 5 m - Type 2 naar type 2 - Mode 3 - 3-fase - 16 A - 11 kW - Zwart

DK-3P16-050
EAN 4016032481423



Auto - driefasig, 400 V, 16 A, 5 m Type 2 naar type 2 laadkabel standaard

Met de autolaadkabel DIGITUS DK-3P16-050 kan elk voertuig met een type 2-stekker probleemloos op een openbaar laadstation of wallbox met laadcontact worden aangesloten. De e-mobility laadkabels van type 2 zijn gecertificeerd volgens EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 en beschermingsklasse IP55.

De hoogwaardige en flexibele autolaadkabel DIGITUS DK-3P16-050 maakt met zijn lengte van 5 m comfortabel opladen mogelijk, zowel thuis (garage) als aan openbare laadstations

- Type: Standaard kabel
- Kabellengte: 5 m
- Bruikbare lengte: 5 m

- Type oplaadkabel: 5 x 2,5 mm² + 1 x 0,75 mm²
- Kleur: Zwart
- Jas: TPU
- Stekker: EN 62196-2 Type 2
- Nominale spanning: 400 V
- Nominaal vermogen: 11 kW
- Nominale stroom: 16 A
- Aansluitfasen: 3
- Bedrijfstemperatuur: -30~+50
- Beschermingsklasse: IP55 (beschermd tegen waterstralen)

Package contents

- 1 x autolaadkabel
- Snelstartgids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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:



