

DIGITUS EV-lader voor huishoudelijk stopcontact

DK-1P16-A-050-BL
EAN 4016032487791



EV-lader, 5m, 230 V, type F 7/4 naar EV type 2, Instelbaar laadvermogen 1,8; 2,3; 2,8; 3,7 kW

Het mobiele laadstation DK-1P16-A-050-BL van DIGITUS biedt een intelligente en comfortabele manier om e-voertuigen op te laden. De geaarde stekker kan op elk normaal 230V-stopcontact worden aangesloten. De stekker van de laadkabel is compatibel met alle elektrische voertuigen en hybrides van type 2. De kabel met beschermingsklasse IP55 heeft een lengte van 5 m en is geschikt voor vervoer naar diverse plaatsen.

Het mobiele laadstation DK-1P16-A-050-BL van DIGITUS maakt het mogelijk om elektrische voertuigen efficiënt op te laden aan huishoudelijke stopcontacten en biedt naast een praktische snellaadfunctie diverse instelmogelijkheden tussen verschillende ampères

- Nominiaal vermogen: 3,7 kW
- Nominale spanning: 230 V

- Nominale stroom: 8 A / 10 A / 12 A / 16 A (instelbare stroom)
- LCD-scherm: indicatie van laadstroom, spanning, vermogen, laadtijd, laadstatus, interne temperatuur
- Bescherming: overspanningsbeveiliging, onderspanningsbeveiliging, overstroombeveiliging, overtemperatuurbeveiliging
- Kabellengte: 5 m
- Type aansluitkabel: H05 VV-F 3 x 2,5 mm²
- Type verbindingkabel: EV07EE-H 3 x 2,5 mm² + 2 x 0,5 mm²
- Stekker: EN 62196-2 type 2
- Beschermingsklasse: IP55 (spuitwaterdicht)
- Bedrijfstemperatuur: -30 °C tot +50 °C

Package contents

- 1 x mobiel laadstation
- 1 x tas voor kabels
- Snelstartgids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	2	13.80	37.50	36.00	22.50	30,375.00
Packaging Unit Inside	1	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	6.90	36.00	33.00	10.00	11,880.00
Net single without Packaging	1	0.00	6.00	29.00	33.00	0.00

More images:



