

Productinformatieblad

Specificaties



System D - WCD - Steekklemmen - Nikkel metallic

MEG2301-6050

EAN Code: 4042811196868

Prijs: 48,75 EUR

Hoofd

range of product	Merten Systeem Design
beschermde naam	System Design
product or component type	Stopcontact
product name	Inzetstukken van systeem D

Complementair

product presentatie	Compleet product
montage apparaat	Verzonken
configuratie polen stopcontact	2P + E
standaard beschrijving uitgang	Laterale aarding
Outlet standard deviation	Schuko
nummerstekkerbus	1
nominale stroom	16 A
aantal stellen	1 voudig
kleurtint	Nikkel
bevestigingsmethode	Met schroeven en klauwen
[Ue] rated operational voltage	250 V
materiaal	Metaal metallic
connections - terminals	Schroefloze aansluitklemmen
lengte	71 mm
height	40 mm
width	71 mm

Omgeving

oppervlaktebehandeling	Gelakt
standards	DIN 49440

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	7,200 cm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Package 1 Length	7,300 cm
Package 1 Weight	96,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,400 cm
Package 2 Width	18,100 cm
Package 2 Length	27,300 cm
Package 2 Weight	1,054 kg
Unit Type of Package 3	CAR
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	20,100 cm
Package 3 Width	30,500 cm
Package 3 Length	40,200 cm
Package 3 Weight	4,574 kg

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 1

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof 32 %

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

EU-richtlijn RoHS Voldoet niet

SCIP-nummer 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

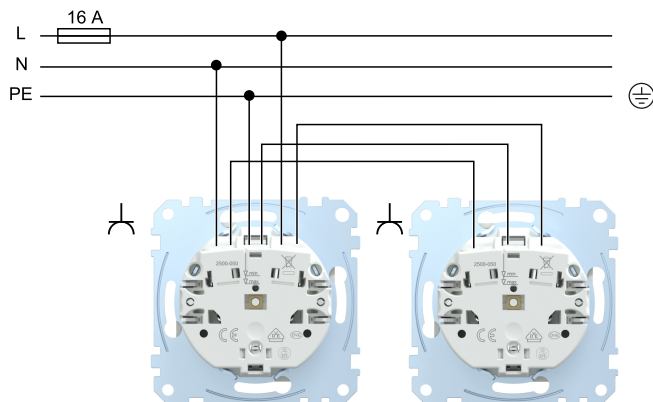
Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Wiring diagram

**⚠ ⚠ DANGER****HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH**

The product must be installed and connected by a qualified electrician.
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Image of product / Alternate images

Alternative



