

Productinformatieblad

Specificaties



WCD - Kinderbeveiliging - Schroefklemmen - RVS - SysD

MEG2400-6036

EAN Code: 4042811196783

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
afdekkingstype	Met rolluik
nominale stroom	16 A
aantal stellen	1 voudig
kleurtint	Roestvrij staal
bevestigingsmethode	Met schroeven en klauwen
capaciteit klemaansluiting	<= 4 mm ² voor flexibel kabel(s)
[Ue] rated operational voltage	250 V
materiaal	PC (polycarbonaat) glanzend
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

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 Height	4,900 cm
Package 1 Width	8,200 cm
Package 1 Length	8,600 cm
Package 1 Weight	88,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	8,900 cm
Package 2 Width	17,900 cm
Package 2 Length	26,800 cm
Package 2 Weight	1,001 kg
Unit Type of Package 3	CAR
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	18,500 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	4,409 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 29 %

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet aan vrijstellingen

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

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

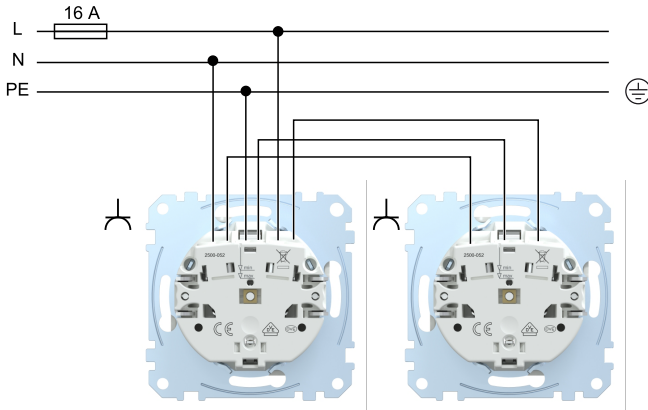
Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

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.