

Productinformatieblad

Specificaties



System M - WCD - Dubbele USB-poort A+C - 16A - Polarwit

MEG2367-0319

EAN Code: 4042811220983

Prijs: 115,30 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| range | Merten |
| product name | System m-inzetstukken |
| product or component type | USB-lader + wandcontactdoosuitgang |

Complementair

| | |
|---------------------------------------|--|
| product presentatie | Mechanisme met bevestigingsframe en afdekplaat |
| montage apparaat | Verzonken |
| nummerstekkerbus | 1 |
| configuratie polen stopcontact | 2P + E |
| standaard stopcontact | Schuko |
| nominale stroom | 16 A |
| Type USB-voeding | USB type A + C |
| geïntegreerd aansluitingstype | 1 wandcontactdoosuitgang 250 V AC, maximale belastingsstroom: 16 A 1 USB type A 5 V DC, maximale belastingsstroom: 2,4 A 1 USB type C 5 V DC, maximale belastingsstroom: 3 A |
| positie geaarde kabelschoen | Rechte 0° positie |
| bevestigingsmethode | Met schroeven en klauwen |
| kleurtint | Poolwit (RAL 9010) |
| oppervlakte afwerking | Glanzend |
| oppervlaktebehandeling | Geverfd |
| type of packing | Doos |
| ambient air temperature for storage | -20...60 °C |
| ambient air temperature for operation | -5...40 °C |
| connections - terminals | Schroefloze aansluitklemmen |
| aantal aansluitklemmen | 3 |
| number of cables | 2 |
| capaciteit klemaansluiting | 1.5...2.5 mm ² voor stijf kabel(s) 1.5...2.5 mm ² voor gestrengd kabel(s) |
| materiaal | Thermoplast |
| wire stripping length | 11 mm |
| height | 71 mm |
| width | 71 mm |

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

| | |
|------------------------|---|
| depth | 44 mm |
| inbouwdiepte | 32 mm |
| net weight | 0,092 kg |
| standards | IEC 60884-1 IEC 62368-1 SS 428 08 34 SFS 5610 IEC/EN 61558-2 |
| product certifications | KEMA-KEUR FIMKO SEMKO VDE NEMKO OVE |
| richtlijnen | 2004/108/EG - Elektromagnetische compatibiliteit 2006/95/EG - laagspanningsrichtlijn |
| IK-beschermingsgraad | IK04 |
| IP-beschermingsgraad | IP20 |

Verpakkingseenheid


| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 6,700 cm |
| Package 1 Width | 7,600 cm |
| Package 1 Length | 7,700 cm |
| Package 1 Weight | 128,000 g |
| Unit Type of Package 2 | CAR |
| Number of Units in Package 2 | 80 |
| Package 2 Height | 30,800 cm |
| Package 2 Width | 33,900 cm |
| Package 2 Length | 40,800 cm |
| Package 2 Weight | 10,454 kg |

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?](#) >

Use Better

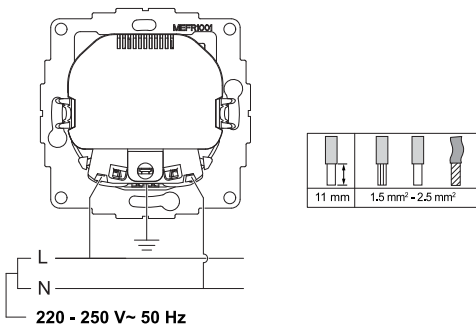
|  Materialen en verpakking | |
|---|--------------------------------------|
| Pakket met gerecycleerd karton | Nee |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| EU-richtlijn RoHS | Voldoet aan vrijstellingen |
| SCIP-nummer | 877db2a3-bca0-49d1-8140-447880b153d6 |
| REACH-regelgeving | REACH-verklaring |

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

