

# Productinformatieblad

Specificaties



## System M / System D - WCD - Dubbele USB-poort A+C - 45W

MTN4366-0120

**Prijs: 78,00 EUR**

### Hoofd

Range Of Product	Merten sokkels
Range	Merten
Product Name	Merten insert
Product Or Component Type	USB-lader
Product Presentatie	Mechanisme met bevestigingsframe
Type Of Packing	Standaard
Compatibiliteit Product	Mobiel/tablet Mac iOS Mobiel/tablet Android Mobiel/tablet Windows

### Complementair

Nummerstekkerbus	2
Montage Apparaat	Verzonken
Type Usb-Voeding	USB type A + C
Uitvoerstroom 3S-Piek	3 A
Ue Toegekende Bedrijfspanning	100...240 V AC +/- 10 % bij 50/60 Hz
[In] Rated Current	180 mA
Energie-Efficiëntieverhouding	95
Maximale Energieverbuik In W	0,08 W
Nominale Uitvoerstroom	45 W
Input Vermogen	12 W
Uitgangsspanning	5 V DC 2,4 A 5...24 V DC 3 A
Levensduur In Uren	30000 h 12 W 30000 h 0,07 W
Aantal Aansluitklemmen	2 schroefklemmen
Vorm Schroefkop	Pozidriv Nr. 1
Capaciteit Klemaansluiting	2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> voor stijf kabel(s) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> voor flexibel kabel(s) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> voor gestrengd kabel(s)
Wire Stripping Length	7 mm
Materiaal	PC (polycarbonaat) GF10 FR: behuizing PC (polycarbonaat) GF10 FR: interne afdekking
Type Bescherming	Elektronische overbelasting en temperatuurbeveiliging
Bevestigingsmethode	Met schroeven en klauwen

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

<b>Elektrische Isolatieklasse</b>	Klasse II
<b>Height</b>	71 mm
<b>Width</b>	71 mm
<b>Inbouwdiepte</b>	30 mm

## Omgeving

<b>Standards</b>	EN 62684 EN 60950-1 ETSI EN 301 489-4
<b>Richtlijnen</b>	2004/108/EG - Elektromagnetische compatibiliteit 2006/95/EG - laagspanningsrichtlijn
<b>Product Certifications</b>	EAC CE
<b>Milieu En Gezondheidsaspecten</b>	Loodvrij
<b>Ik-Beschermingsgraad</b>	IK03
<b>Ip-Beschermingsgraad</b>	IP20

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type Of Package 1</b>	PCE
<b>Number Of Units In Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	7,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	7,700 cm
<b>Package 1 Length</b>	7,900 cm
<b>Package 1 Weight</b>	146,000 g
<b>Unit Type Of Package 2</b>	CAR
<b>Number Of Units In Package 2</b>	40
<b>Package 2 Height</b>	19,900 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,500 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,700 cm
<b>Package 2 Weight</b>	6,168 kg

## Duurzaamheid

Het **Green Premium™**-label is de inzet van Schneider Electric voor het leveren van producten met de beste milieuprestaties. Green Premium belooft te voldoen aan de nieuwste regelgeving, transparantie op milieueffecten en circulaire en CO<sub>2</sub>-arme producten.

**De gids voor het beoordelen van de duurzaamheid van een product** is een witboek dat de wereldwijde normen voor milieukeuren verduidelijkt en aangeeft hoe milieuverklaringen moeten worden geïnterpreteerd.

[Meer informatie over Green Premium >](#)

[Gids voor de duurzaamheidsbeoordeling van een product >](#)



Transparantie RoHS/REACH

## Well-being prestaties

 Kwikvrij

 Informatie Over Rohs-Vrijstelling [Ja](#)

## Certificeringen en normen

Reach-Regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Eu-Richtlijn Rohs

Voldoet aan vrijstellingen

Rohs-Regulering China

[RoHS-verklaring China](#)

Product buiten toepassingsbereik RoHS China. Vermelding van stof ter informatie.

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Weee

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

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)