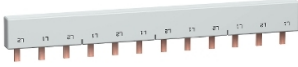


Productinformatieblad

Specificaties

aansluitrail - 3P - 63 A - 12 x 18 mm

10287



EAN Code: 3303430102878

Prijs: 23,85 EUR

Hoofd

range	Multi 9
product of component type	Combinatierail
mounting mode	Horizontaal
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
Beschrijving lijnen	3L
totaal aantal modules (18 mm)	12
standards	UL 1077 CSA C22.2 No 235 EN/IEC 61439-1
product certifications	CURus

Complementair

aantal kanalen	4 3 L
type distributie	L1 L2 L3
Polenconfiguratie voor 1 weg	1 x 3F
aansluitingssteek	18 mm
type connector	Tand
afstand tussen wegen	54 mm
markering	L1 L2 L3
isolatie	Geïsoleerd
product presentatie	Niet snijdbaar
le toegekende bedrijfstrom	100 A om 40 °C
Ue toegekende bedrijfspanning	277 V AC Ph/N 480 V AC Ph/Ph
[Ui] rated insulation voltage	690 V AC
[Uimp] rated impulse withstand voltage	12 kV
montagezone	Bovenzijde aan tunnelaansluitklemmen
aantal modules van 9 mm	24
breedte	216 mm
kleur	Lichtgrijs (RAL 7035)
bereik compatibiliteit	Multi 9 C60SP

Omgeving

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

vuurbestendigheid	960 °C (30 s)
-------------------	-----------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	1,300 cm
---------------------	----------

verpakking 1 breedte	5,500 cm
----------------------	----------

verpakking 1 lengte	22,000 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	108,000 g
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	S02
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	72
---------------------------------	----

verpakking 2 hoogte	15,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	30,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	8,102 kg
----------------------	----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	67
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.