

# Productinformatieblad

Specificaties



## Mureva - Mini verdeler met DIN-rail - 1x12 modules - Zonder klemmenblok

13979

EAN Code: 3303430139799

**Prijs: 51,70 EUR**

### Hoofd

range	Mureva
productnaam	Mureva behuizing
product of component type	Weerbestendige behuizing
enclosure type	Minikast voor modulair apparaat
beschrijving montageplaat	Gegroefd

### Complementair

montage behuizing	Oppervlak
aantal modules van 9 mm	24
aantal modules (18 mm) per rij	12
totaal aantal modules (18 mm)	12
aantal horizontale rijen	1
elektrische isolatieklasse	Dubbele isolatie Klasse II
meegeleverde apparatuur	1 markeringskit
type frontplaat	Transparant
vermogensdissipatie in W	19 W
[In] rated current	63 A
railtype	DIN
aantal voorgestane PG ISO	7
locking options description	Optioneel sleutelslot
materiaal kast	Zelfdovend polymeer
breedte	267 mm
hoogte	200 mm
diepte	112 mm
inwendige diepte	56 mm
kleur	Deur: transparant groen Behuizing: lichtgrijs (RAL 7035)

### 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

<b>standards</b>	IEC 60670-1 IEC 60670-24 EN 50262 IEC 60695-2-1
<b>vuurbestendigheid</b>	650 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-1
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
<b>IK beschermingsgraad</b>	IK09 In overeenstemming met EN 50102
<b>Omgevingskenmerken (UV)</b>	UV-bestendig: klasse 3 In overeenstemming met ISO 4582:2010 UV degradatietest In overeenstemming met ISO 4892-2:2013
<b>overvoltage category</b>	II
<b>omgevingstemperatuur voor werking</b>	-25...60 °C

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	11,400 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	20,000 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	26,600 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	810,000 g
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	BB1
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	4
<b>verpakking 2 hoogte</b>	22,000 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	34,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	40,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	3,500 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 3</b>	P12
<b>Aantal eenheden in verpakking 3</b>	96
<b>verpakking_3_hoogte</b>	80,000 cm
<b>verpakking 3 breedte</b>	80,000 cm
<b>verpakking 3 lengte</b>	120,000 cm
<b>verpakking 3 gewicht</b>	99,480 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	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	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.8 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## Use Better

### Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof	24 %
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen
PVC-vrij	Ja

## Use Longer

### Levensduurverlenging

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

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	86
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja