

# Productinformatieblad

Specificaties



## Mureva - Kabeldoos - Voor gladde muren - 275x225x120mm

ENN05057

EAN Code: 3295150050570

**Prijs: 55,85 EUR**

### Hoofd

productreeks	Mureva
product of component type	Kabeldoos
kleurtint	Grijs (RAL 7035)

### Complementair

montage apparaat	Oppervlak
bevestigingsmethode	Met schroeven: kap
afmeting basis	225 x 175 x 100 mm
materiaal	PP (polipropyleen): lichaam en afdekking
hoogte	242 mm
breedte	292 mm
diepte	128 mm

### Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
IP-beschermingsgraad	IP55
IK-beschermingsgraad	IK07
Gloeidraad temp	750 °C
standards	EN 60670 CE

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,500 cm
verpakking 1 breedte	24,500 cm
verpakking 1 lengte	29,500 cm
verpakking_1_gewicht	860,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	40,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm

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

verpakking 2 gewicht	8,180 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	96
verpakking_3_hoogte	133,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	111,000 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	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 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

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	0
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	No