

Productinformatieblad

Specificaties

Deksel voor kabelgoot - PVC - Grijs - 125x2000mm - Set van 8



AK2CD125

EAN Code: 3389110570618

Prijs: 10,40 EUR

Hoofd

product of component type	Afdekplaat
categorie toebehoren	Bekabelingstoebereiden
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT PLA PanelSeT PLS PanelSeT PLM
montagesteun	Kabelgoot breedte= 125 mm
Quantity per set	Set van 8

Complementair

kleur	Grijs (RAL 7030)
lengte	2000 mm
breedte	125 mm
materiaal	PVC (polyvinylchloride)
gewicht product	0,6 kg

Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	-5...60 °C
vlamvertraging	V-0 In overeenstemming met UL 94
vuurbestendigheid	960 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-1/1
standards	VDE 0506 VDE 0660 DIN 43659

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,500 cm
verpakking 1 breedte	1,560 cm
verpakking 1 lengte	200,500 cm
verpakking_1_gewicht	605,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	3,500 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 breedte	12,500 cm
verpakking 2 lengte	200,500 cm
verpakking 2 gewicht	4,840 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	96
verpakking_3_hoogte	24,000 cm
verpakking 3 breedte	200,500 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	90,000 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?](#) >

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja