

Productinformatieblad

Specificaties



Montageplaat voor kasten 325x275mm - Dikte 1,5mm - Gegalvaniseerd staal

NSYAMP3429TB

EAN Code: 3606480166112

Prijs: 18,10 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Montageplaat
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Noppen achterzijde
beschrijving montageplaat	Gewoon
bereik compatibiliteit	PanelSeT TBS PanelSeT PanelSeT TBP
apparaatsamenstelling	1 montageplaat
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - type schroef M4 zelftappend - op noppen achteraan locatie
hoogte	Nominaal: 341 mm Echt: 265 mm
breedte	Echt: 315 mm Nominaal: 291 mm
dikte	1,5 mm
gewicht product	0,34 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,200 cm
verpakking 1 breedte	26,500 cm
verpakking 1 lengte	31,500 cm
verpakking_1_gewicht	999,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	4,000 cm
verpakking 2 breedte	28,400 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 lengte	33,500 cm
verpakking 2 gewicht	9,990 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAM
Aantal eenheden in verpakking 3	480
verpakking_3_hoogte	34,000 cm
verpakking 3 breedte	100,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	487,000 kg

contractuele waarborg

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

Environmental Data

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	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

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
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja