

Productinformatieblad

Specificaties

PanelSeT SFN / SM - Versterkte plaatsteun - 600mm - 2 stuks



NSYMPS60

EAN Code: 3606480066269

Prijs: 46,65 EUR

Hoofd

Kategorie	Montage toebehoren
product of component type	Versterkte plaat
bereik compatibiliteit	PanelSeT SF PaneelSeT SM
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	-
montagezone	Op kastgeraamte Op samenbouwset modulair chassis
bestemming product	Voor montageplaat
apparatsamenstelling	2 steun vaste elementen
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Staal

Complementair

oppervlakte afwerking	Met zinklaag
bevestigingsmethode	Met schroeven
aantal uitsnijdingen	15 uitsneden
hoogte	50 mm
breedte	75 mm
diepte	Nominaal : 600 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,500 cm
verpakking 1 breedte	7,500 cm
verpakking 1 lengte	51,000 cm
verpakking_1_gewicht	802,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	175
verpakking 2 hoogte	100,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 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 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	153,000 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	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 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

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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