

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN/SM & PanelSeT PLA/PHD - Adapter voor DIN-slot

NSYINDIN2

EAN Code: 3606480064838

Prijs: 6,07 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Vergrendeling toebehoren
product of component type	Adapter
Applicatie	Multifunctioneel
mounting support	Hendel
compatibiliteit product	SF en SM kasten
bereik compatibiliteit	PaneelSeT SM
apparatsamenstelling	1 adapter

Complementair

Quantity per set	Set van 1
type slot met sleutel	DIN

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	8,000 cm
verpakking_1_gewicht	28,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	36,500 cm
verpakking 2 breedte	28,000 cm
verpakking 2 lengte	15,000 cm
verpakking 2 gewicht	1,458 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	2000
verpakking_3_hoogte	120,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	70,000 kg

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

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	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 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]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (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