

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSet SF - Kabelwartelplaat - 1 ingang - 2 delen - 800x1000mm

NSYEC8101

EAN Code: 3606480064159

Prijs: 68,95 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product or component type	Kabelwartelplaat
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
Anwendung	Elektronisch
bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF SF
montagezone	Onderzijde kast
type kabelwartel	Standaard
ingang kabel	1 ingang
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 plaat brandvertr. polyurethaan zelfklevende pakking met dwarsdoorsnede van 15 x 25 mm
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal

Complementair

hoogte	30 mm
breedte	Nominaal: 800 mm Nuttig: 616 mm Echt: 650 mm
diepte	Nominaal : 1000 mm
dikte	1,5 mm

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,000 cm
Package 1 Width	44,000 cm
Package 1 Length	65,000 cm
Package 1 Weight	8,026 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	43,000 cm
Package 2 Width	100,000 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

Package 2 Length 120,000 cm

Package 2 Weight 174,000 kg

contractuele waarborg

Garantie 18 months

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

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer

52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No