

Productinformatieblad

Specificaties

PanelSeT PHD outdoor heavy duty - Kabelwartelplaat - 750x620mm



NSYPPC76HD

EAN Code: 3606480681059

Prijs: 217,55 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Kabelwartelplaat
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
Anwendung	Buitengebruik, zware belasting
Anwendung	Multifunctioneel
Nennbreite des Gehäuses	750 mm
Nenntiefe des Gehäuses	620 mm
bereik compatibiliteit	PanelSeT PHD
montagezone	Onderzijde kast
type wartelplaat	Vol aluminium
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 plaat afzonderlijke pakking
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Aluminium

Complementair

oppervlakte afwerking	Geborstelde afwerking
bevestigingsmethode	Zonder werktuig - type schroef kwartdraai
hoogte	15 mm
breedte	Nominaal: 750 mm Echt: 760 mm
diepte	Nominaal : 620 mm
dikte	3 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,500 cm
verpakking 1 breedte	64,000 cm
verpakking 1 lengte	77,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,110 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM

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

Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	49,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	54,200 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
SCIP-nummer	B8d0fb33-5e43-4121-80bd-e0d068ed5eda
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	
Terugname	Ja