

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XL, Kabelinvoerplaat, 5xM20, 8xM16

ABWRY06021

EAN Code: 4015153850750

Prijs: 46,20 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Kabelwartelplaat
bereik compatibiliteit	PrismaSeT XL
categorie toebehoren	Kasttoebehoren

Complementair

beschrijving behuizing/ cel	Aan de wand gemonteerde kast diepte 210 mm Kast voor plaatsing op de vloer diepte 210 mm
type wartelplaat	Kabelinvoerplaten
montagezone	Bovenzijde Onderzijde
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - buiten locatie
materiaal	Kunststof
nummer kabelinvoer	5 x M20 8 x M16
hoogte	115 mm
breedte	205 mm
diepte	18 mm
gewicht product	137 g

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	22 cm
verpakking 1 breedte	12 cm
verpakking 1 lengte	2 cm
verpakking_1_gewicht	66 g
Eenheidstype van verpakking 2	S01
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	15 cm
verpakking 2 breedte	15 cm
verpakking 2 lengte	40 cm
verpakking 2 gewicht	778 g

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

Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	256
verpakking_3_hoogte	450 cm
verpakking 3 breedte	80 cm
verpakking 3 lengte	120 cm
verpakking 3 gewicht	36,896 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	90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja