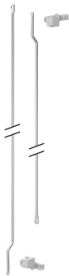


Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XL, Duwstang, 5mm, Voor ABWR behuizingen, 8 rijen (H)

ABWRY20008

EAN Code: 4015153850965

Prijs: 34,20 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Stang
categorie toebehoren	Vergrendeling toebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT XL

Complementair

compatibiliteit product	Deur
beschrijving behuizing/ cel	Aan de wand gemonteerde kast diepte: 210 mm hoogte: 1250 mm Kast voor plaatsing op de vloer diepte: 210 mm
materiaal	Staal
hoogte	700 mm
breedte	5 mm
diepte	5 mm
gewicht product	200 g
kleur	Grijs (RAL 7035)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	46 cm
verpakking 1 breedte	8 cm
verpakking 1 lengte	6 cm
verpakking_1_gewicht	240 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	107,5 cm
verpakking 2 breedte	9,5 cm
verpakking 2 lengte	26,5 cm
verpakking 2 gewicht	3,38 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	432
verpakking_3_hoogte	129 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 3 breedte	80 cm
verpakking 3 lengte	120 cm
verpakking 3 gewicht	133,68 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