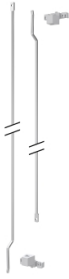


Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XL, Duwstang, 5mm, Voor ABWR behuizingen, 12 rijen (H)

ABWRY20012

EAN Code: 4015153850989

Prijs: 39,65 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: 1980 mm Kast voor plaatsing op de vloer diepte: 210 mm
materiaal	Staal
hoogte	1844 mm
breedte	5 mm
diepte	5 mm
gewicht product	280 g
kleur	Grijs (RAL 7035)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	42 cm
verpakking 1 breedte	8 cm
verpakking 1 lengte	6 cm
verpakking_1_gewicht	360 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	4,82 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	432

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_hoogte	129 cm
verpakking 3 breedte	80 cm
verpakking 3 lengte	120 cm
verpakking 3 gewicht	185,52 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