

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XL, Zijdelingse afdekplaat, RfZ, 50mm, 2 stuks

ABWRY06351

EAN Code: 4015153850866

Prijs: 13,15 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Zijafdekking
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT XL
beschrijving behuizing/ cel	Aan de wand gemonteerde kast diepte 210 mm Kast voor plaatsing op de vloer diepte 210 mm
type frontplaat	Vol

Complementair

meegeleverde apparatuur	2 x zijkap
hoogte	50 mm
breedte	78 mm
diepte	7 mm
materiaal	Kunststof

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,5 cm
verpakking 1 breedte	10 cm
verpakking 1 lengte	15 cm
verpakking_1_gewicht	20 g
Eenheidstype van verpakking 2	S01
Aantal eenheden in verpakking 2	120
verpakking 2 hoogte	15 cm
verpakking 2 breedte	15 cm
verpakking 2 lengte	40 cm
verpakking 2 gewicht	2,65 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	3840
verpakking_3_hoogte	45 cm
verpakking 3 breedte	80 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 lengte	120 cm
---------------------	--------

verpakking 3 gewicht	96,8 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