

Productinformatieblad

Specificaties



PrismaSeT XL, Zijdelingse aansluitflens, GAF55, Voorgeperforeerd, IP54

ABWRY06355

EAN Code: 4015153850873

Prijs: 49,50 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
product of component type	Flens
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT XL
IP-beschermingsgraad	IP54

Complementair

beschrijving behuizing/ cel	Aan de wand gemonteerde kast diepte 210 mm Kast voor plaatsing op de vloer diepte 210 mm
type wartelplaat	Uitstoters
montagezone	Zijpaneel van de kast
materiaal	Kunststof
hoogte	241 mm
breedte	85 mm
diepte	28 mm
gewicht product	260 g

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	30 cm
verpakking 1 breedte	11,5 cm
verpakking 1 lengte	6,5 cm
verpakking_1_gewicht	260 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	15 cm
verpakking 2 breedte	30 cm
verpakking 2 lengte	40 cm
verpakking 2 gewicht	1,86 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12

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 3	96
verpakking_3_hoogte	45 cm
verpakking 3 breedte	80 cm
verpakking 3 lengte	120 cm
verpakking 3 gewicht	41,76 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