

Productinformatieblad

Specificaties



Sokkel voor PLAZ(T)76 - Glasvezelversterkt polyester - IP44 - IK10 - RAL7035

NSYZZ276G

EAN Code: 3606480726293

Prijs: 497,30 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product or component type	Plint
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	- D: 620 mm
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 frontpaneel 2 zijdeel
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA PanelSeT PHD

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - op zijdelen locatie
kleur	Plint: grijs (RAL 7035)
hoogte	200 mm
breedte	785 mm
diepte	610 mm

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP44
IK beschermingsgraad	IK10

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,500 cm
Package 1 Width	42,000 cm
Package 1 Length	120,000 cm
Package 1 Weight	9,370 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	110,000 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

Package 2 Width	100,000 cm
-----------------	------------

Package 2 Length	120,000 cm
------------------	------------

Package 2 Weight	200,000 kg
------------------	------------

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

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?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

EU-richtlijn RoHS

Is niet van toepassing, ligt buiten de EU RoHS scope

SCIP-nummer

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No