

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT S3D - Draairaam 19 - 20HE

NSYVDM20U8P

EAN Code: 3606480174742

Prijs: 388,50 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	19" rack
Applicatie	Elektronisch Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 1000 mm B: 800 mm D: 250 mm - H: 1000 mm B: 800 mm D: 300 mm - H: 1000 mm B: 800 mm D: 400 mm
type rack	Draaiend
montagezone	Voorzijde kast
bereik compatibiliteit	PanelSeT PaneelSeT S3D PanelSeT PaneelSeT S3X PanelSeT PanelSeT VDM PanelSeT PanelSeT CRN PanelSeT PaneelSeT CRNG
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 19" draaiend chassis 2 slot
aantal units 19"	20

Complementair

materiaal	Chassis: staal
beschrijving kast/cel	Aan de wand gemonteerde kast
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
type slot	Slot met 3 mm dubbelbaard inzetstuk
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement
kleur	Grijs (RAL 7035)
permanente toelaatbare belasting	3 kg per eenheid
rekken 19" openen	Omkeerbaar 120 °
hoogte	Nominaal: 1000 mm
breedte	Nominaal: 800 mm
diepte	130 mm
gewicht product	11,6 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

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 1	1
verpakking 1 hoogte	13,000 cm
verpakking 1 breedte	82,000 cm
verpakking 1 lengte	95,000 cm
verpakking_1_gewicht	11,100 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	104,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	100,900 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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	105 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	54 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	22 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	26 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja