

Productinformatieblad

Specificaties



Overhead Patching Frame voor kast / lessenaar - 19 inch

VDIM33174

EAN Code: 3606480484803

Prijs: 206,30 EUR

Hoofd

range of product	Actassi
product of component type	19" stijlen
device applicatie	Overhead patchen
aantal eenheden 19"	4U - 350 mm
montage behuizing	Kabelladder gemonteerd Tray gemonteerd Boven het hoofd
toepassingen	Tot 19" apparatuur monteren
enclosure type	Open frame
kleur	Staanders: ravenzwart

Complementair

apparatsamenstelling	2 x 19" stijlen
permanente toelaatbare belasting	15 kg statisch
meegeleverde apparatuur	2 x 19" stijlen (verticaal) 4 x montagebeugel (hoekige) 4 x bouten en moeren 4 x snoer zelf-lock grip strip 2 x koord manager 1 x labelhouder
materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
breedte	500 mm
diepte	160 mm

Omgeving

standards	EIA-310D IEC 60297-3-100
-----------	-----------------------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	9,000 cm
verpakking 1 breedte	26,000 cm
verpakking 1 lengte	54,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,802 kg

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

Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	11,695 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	48
verpakking_3_hoogte	105,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	140,340 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	24 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	6 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Halogeenvrij product
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	0
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja