

Productinformatieblad

Specificaties



Actassi 19-C - Leeg patchpaneel - 19" - 1U - S-One DPM - 24 FTP/STP poorten

VDIG111241F

EAN Code: 3606480447730

Prijs: 92,10 EUR

Hoofd

productreeks	Actassi
product of component type	Lege schuiven 19" data-scherm
product presentatie	Leeg
meegeleverde apparatuur	4 labelhouders 2 steunen 19" voor snelle montage 1 tool voor loskoppelen connector 1 kabelorganizer achterzijde
kleur	Donkergrijs (RAL 7016)
bijkomende informatie	Automatische aarding

Complementair

variant	"evolution"
poortnummer	24 poort van FTP/STP
categorie communicatienetwerk	5e 6 6 _A
aantal reeenheden	1U
Type connector	S-One DPM
materiaal	DC01 metalen blad 1,2 mm PA6 plastic onderdeel PA66 GF20 plastic onderdeel
breedte	490 mm
diepte	230 mm
hoogte	45 mm
gewicht product	2,7 kg

Omgeving

ambient air temperature for operation	-10...55 °C
normen	IEC 60297 NF C 20-150

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,800 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 1 breedte	27,000 cm
verpakking 1 lengte	55,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,157 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	13,850 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	48
verpakking_3_hoogte	75,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	119,442 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	22 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	4 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]	5 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	86
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja