

Productinformatieblad

Specificaties



Datakabelpartitie, NetShelter, 750 mm breed



AR8172BLK

EAN Code: 0731304199182

Prijs: 232,90 EUR

Overzicht

Presentatie	De Solid Shielding Partition maakt geleiding van netwerkkabels langs de bovenkant van NetShelter-behuizingen en racks met vier staanders mogelijk. Twee schotten worden zonder gereedschap in diverse diepten op het bovenpaneel bevestigd. Het massieve schot is voor een fraai aanzicht ontworpen voor montage aan de voorzijde. Elk schot wordt geleverd met aardetapeinden en één aardestrip van 203 mm.
--------------------	--

Hoofd

product of component type	Kabelorganizer
aantal rekeenheden	0HE
number of cables	1
meegeleverde apparatuur	Installatiegids 1 x 20cm aardelus

Fysiek

colour	Zwart
hoogte	122 mm
breedte	747 mm
diepte	72 mm
gewicht product	2,27 kg
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	21,1 cm
verpakking 1 breedte	16,5 cm
verpakking 1 lengte	74,4 cm
verpakking_1_gewicht	3,64 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

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

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	13 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

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

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	95
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

