

# Productinformatieblad

Specificaties



## Datakabelpartitie, NetShelter, 600 mm breed, doorvoer



AR8163ABLK

EAN Code: 0731304194859

**Prijs: 147,40 EUR**

### Overzicht

<b>Presentatie</b>	De Pass-Through Shielding Partition maakt geleiding van netwerkkabels langs de bovenkant van NetShelter-behuizingen en racks met vier standers mogelijk. Twee schotten worden zonder gereedschap in diverse diepten op het bovenpaneel bevestigd. Het doorvoerschot heeft een kabelgat om het geleiden van kabels te vergemakkelijken. Elk schot wordt geleverd met aardetapeinden en één aardestrip van 203 mm.
--------------------	--

### Hoofd

product of component type	Kabelorganizer
number of cables	1
meegeleverde apparatuur	Installatiegids 1 x 20cm aardelus

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	122 mm
breedte	597 mm
diepte	71 mm
gewicht product	1,82 kg
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	20,3 cm
verpakking 1 breedte	17,8 cm
verpakking 1 lengte	61 cm
verpakking_1_gewicht	2,73 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	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 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]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### 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

---

