

# Productinformatieblad

Specificaties



## NetShelter SX 600mm/750mm stabilisatieplaat

AR7700

EAN Code: 0731304226536

**Prijs: 178,30 EUR**

### Overzicht

**Presentatie** Stabilisatieplaten die voorkomen dat zelfstandige rekconfiguraties omvallen.

### Hoofd

**product of component type** Stabilisatiekit  
**meegeleverde apparatuur** Stabiliserende plaat voorkant  
Installatiegids  
Montagemateriaal

### Fysiek

**colour** Zwart  
**hoogte** 75 mm  
**breedte** 351 mm  
**diepte** 207 mm  
**gewicht product** 4,51 kg  
**Montagevoorkeur** No preference  
**mounting mode** Niet rekmonteerbaar

### Verpakkingseenheid

**Eenheidstype van verpakking 1** PCE  
**Aantal eenheden in verpakking 1** 1  
**verpakking 1 hoogte** 8,9 cm  
**verpakking 1 breedte** 21,6 cm  
**verpakking 1 lengte** 38,7 cm  
**verpakking\_1\_gewicht** 4,9 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	17 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 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]	0.4 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

---

