

# Productinformatieblad

Specificaties



## Modicon Networking - Glasvezelmodule - SFP-SX/LC

TCSEAAF1LFU00

EAN Code: 3595863892499

**Prijs: 224,40 EUR**

### Hoofd

range of product	Modicon Networking
product or component type	SFP module
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
type toebehoren	Optische glasvezeladapter
omschrijving toebehoren	Optische glasvezeladapter
bestemming toebehoren	Gigabit poorten met LC connector
transmissiemodus	Multi-modus 50/125 µm Multi-modus 62.5/125 µm

### Complementair

compatibiliteit product	MCSESM-schakelaar TCSESM-schakelaars
depth	50 mm
Ethernet-poort	1000BASE-SX
width	20 mm
height	18 mm
net weight	0,04 kg

### Omgeving

ambient air temperature for operation	0...60 °C
---------------------------------------	-----------

### Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,700 cm
Package 1 Width	12,500 cm
Package 1 Length	17,500 cm
Package 1 Weight	76,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	32
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 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

---

Package 2 Weight 3,216 kg

## contractuele waarborg

---

Garantie 18 months


## Environmental Data

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?](#) >

### Use Better

 <b>Materialen en verpakking</b>	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">EU-richtlijn RoHS</a>	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)
SCIP-nummer	4ef40d87-1149-40ff-8202-2b7600a9a574
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>

### Use Again

 <b>Herverpakken en herfabriceren</b>	
Terugname	No