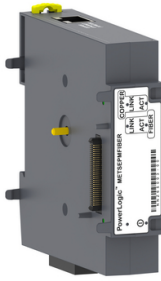


Productinformatieblad

Specificaties



PowerLogic PM8000 - Communicatiemodule - Fibre- Ethernet module

METSEPMFIBER

EAN Code: 3606481041722

Prijs: 298,05 EUR

Hoofd

range	PowerLogic
product of component type	Communicatiemodule
device applicatie	Optionele uitbreidingsmodule
bereik compatibiliteit	PowerLogic PowerLogic ION9000 energie- en vermogenskwaliteitsmeter PowerLogic PowerLogic ION7400 vermogenmeter PowerLogic PowerLogic PM8000 vermogenmeter
protocol communicatiepoort	Modbus ION DNP3 DLMS IEC 61850
Ethernet-poort	100BASE-FX
communicatiepoortondersteuning	SC: optische vezel

Complementair

breedte	22 mm
diepte	90,5 mm
hoogte	100,2 mm
gewicht product	119,3 g

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,0 cm
verpakking 1 breedte	10,0 cm
verpakking 1 lengte	13,0 cm
verpakking_1_gewicht	174,69 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	15,0 cm
verpakking 2 breedte	30,0 cm
verpakking 2 lengte	40,0 cm
verpakking 2 gewicht	2,935 kg

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

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	39 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	34 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	6b0c9e22-ecd4-4ef5-b0a0-3dbb9d1292c8
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	0
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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.

Technical Illustration

Dimensions

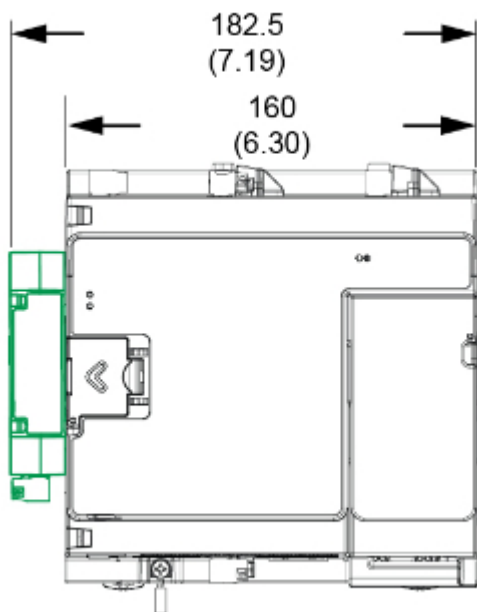


Image of product / Alternate images

Alternative

