

Productinformatieblad

Specificaties



Modicon TM5 - IP20 I/O Distr. TM5-module - Perf. EtherNet/IP FieldBus Interface

TM5NEIP1

EAN Code: 3606489661915

Prijs: 240,20 EUR

Hoofd

product of component type	Ethernetmodule
compatibiliteit product	Logic controller Bewegingscontroller
bereik compatibiliteit	Modicon TM5 Modicon TM7

Complementair

type connector	RJ45
uitwisselingsmodus	Half-duplex, full-duplex, autonegotiation, auto MDIX
transmissiesnelheid	10/100 Mbit/s
webserver	Ingesloten
lokale signalering	1 LED groen/rood voor modulestatus 1 LED groen/rood voor netwerk 1 LED groen voor Ethernet activiteit (ETH1) 1 LED groen voor Ethernet activiteit (ETH2)
hoogte	99 mm
breedte	25 mm
diepte	75 mm
gewicht product	0,025 kg

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20
markering	CE EAC UL CSA
productcertificaten	UL 508 CSA 22-2 No 142-M1987 CSA 22-2 No 213-M1987
normen	IEC 61131-2 UL 508
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-20...60 °C (horizontale positie) -20...50 °C (verticale positie)
omgevingsluchttemperatuur voor opslag	-40...85 °C
relatieve vochtigheid	5...95 % niet-condenserend
bedrijfshoogte	0...2000 m
pollution degree	2

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

milieu-eigenschappen	Geen corrosieweerstand
trillingsweerstand	3,5 mm constante amplitude (f = 5...84 Hz) on 35 mm DIN rail 9.8 m/s ² constante versnelling (f = 8,4...150 Hz)
schokbestendigheid	147 m/s ² voor 11 ms

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,200 cm
verpakking 1 breedte	6,000 cm
verpakking 1 lengte	10,500 cm
verpakking_1_gewicht	71,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	3,890 kg

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	101 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	20 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]	81 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	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
PVC-vrij	Ja

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.