

Productinformatieblad

Specificaties



Modicon TM5 - Digitale ingang veiligheidsmodule - 20I - 24V DC sink

TM5SDI20DFS

EAN Code: 3606480941115

Prijs: 785,40 EUR

Hoofd

range of product	Modicon TM5
product of component type	Veiligheid gelijkstroom digitale ingangsmodule
compatibiliteit product	PacDrive LMC Pro PacDrive LMC Pro 2 PacDrive LMC Eco
bereik compatibiliteit	PacDrive LMC bewegingsregelaar
aantal digitale ingangen	20
digitale ingangslogica	Sink

Complementair

ingangsimpedantie	9.68 kOhm
Ingangsfitering	<= 500 ms configureerbaar door software <= 150 ms hardware
Maximale spanningsval	<2 V voor DC
hoogte	99 mm
breedte	25 mm
diepte	75 mm
gewicht product	0,059 kg

Omgeving

markering	CE
omgevingsluchttemperatuur voor werking	0...50 °C (verticale installatie) 0...55 °C (horizontale installatie)
schokbestendigheid	15 gn voor 11 ms

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,300 cm
verpakking 1 breedte	6,300 cm
verpakking 1 lengte	10,800 cm
verpakking_1_gewicht	59,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02

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

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	3,323 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	67 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 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]	65 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 door vrijstelling
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