

Productinformatieblad

Specificaties



Modicon X80 - Ethernet switch module

BMENOS0300

EAN Code: 3606480800061

Prijs: 611,70 EUR

Hoofd

range of product	Modicon X80
product of component type	Schakelaarmodule
compatibiliteit product	BMEXBP... backplane

Complementair

Us nominale voedingsspanning	24 V voor achtervlak
maximaal energieverbruik in W	3,3 W bij 135 mA 25 °C 4,5 W bij 185 mA 60 °C
poortnummer	3
geïntegreerd aansluitingstype	Ethernet/IP voor apparaat netwerk Ethernet/IP voor service poort
protocol communicatiepoort	Ethernet/IP
lokale signalering	1 LED (groen) voor module actief (RUN) 1 LED (rood) voor modulefout (ERR) 1 LED (groen/rood) voor modulestatus (Mod Status) 1 LED (groen/rood) voor netwerkcommunicatiestatus (Net Status)
formaat module	Standaard

Omgeving

markering	CE
richtlijnen	2014/35/EU - laagspanningsrichtlijn 2014/30/EU - elektromagnetische compatibiliteit
IP-beschermingsgraad	IP20
omgevingstemperatuur voor werking	0...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C
operating altitude	<= 2000 m
Maximale hoogtetransport	3000 m
overvoltage category	II
relatieve vochtigheid	95 % zonder condensatie

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	11,000 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

verpakking 1 lengte	11,500 cm
verpakking_1_gewicht	257,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	4,137 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	165 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	18 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	147 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
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	32
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative





