

Productinformatieblad

Specificaties



Modicon X80 - Aansluitkabel - 40PIN connector / losse draaduiteinden - lengte 10m

BMXFCW1001

EAN Code: 3595863920147

Prijs: 115,30 EUR

Hoofd

range of product	Modicon X80
type toebehoren	Vorgevormd snoerenset
omschrijving toebehoren	Vorgevormde snoerset - één einde met losse kabels
bestemming toebehoren	Voor I/O module 40-wegs connectoren
number of cables	1
elektrische aansluiting	1 connector 40-wegs 1 uiteinde met losse kabels met kleurcodering conform aan DIN 47100
kabellengte	10 m

Complementair

totaal aantal draden	20
sectie draad	0,324 mm ²
kaliber AWG	AWG 22
net weight	2,77 kg

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,000 cm
Package 1 Width	27,000 cm
Package 1 Length	32,000 cm
Package 1 Weight	1,435 kg
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	4,480 kg

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

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

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?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname

No