

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Modicon X80, zestaw kablowy,  
złącze 40 pin, 1 x luźne końcówki,  
do modułów wejść/wyjść X80, 5 m

BMXFTW505

## Parametry podstawowe

Gama produktów	Modicon X80
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Formowany zestaw przewodów
Oznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Formowany zestaw przewodów z połączeniem pola kontaktowego z jednej strony
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Dla modułu I/O z wysuwnym blokiem zacisków
Liczba kabli	1
Przyłącza elektryczne	1 końcówka z kodowanymi kolorami wyprowadzeniami zgodnie z DIN 47100 1 wysuwny blok zacisków 40 żył
długość kabla	5 m

## Parametry uzupełniające

całkowita liczba przewodów	40
sekcja przewodu	0,324 mm <sup>2</sup>
rozmiar AWG	AWG 22
maximum voltage	300 Vrms
Masa produktu	1,46 kg

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	26,500 cm
Długość opakowania 1	32,500 cm
Waga opakowania 1	1,460 kg
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	12,270 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

## Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

### Wpływ na środowisko

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO <sub>2</sub> na CR, całkowity cykl życia)	120
---	-----

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
---	--

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Tak
---	-----

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
--	-----

Chińskie rozporządzenie RoHS	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
------------------------------	--------------------------------------

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)	<a href="#">Informacja o żywotności</a>
-----------------------------------	---

Odbiór	No
--------	----