

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Modicon X80, zestaw kablowy,
złącze 40 pin, 2 x luźne końcówki,
do modułów wejść/wyjść M340, 5 m

BMXFCW503

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 40-torowym przyłączem
Liczba kabli	2
Przyłącza elektryczne	1 złącze 40 żył 2 końcówki z wyprowadzeniami kodowanymi kolorem zgodnie z DIN 47100
długość kabla	5 m

Parametry uzupełniające

całkowita liczba przewodów	40
sekcja przewodu	0,324 mm ²
rozmiar AWG	AWG 22
impedancja względna	10 MΩ dla ≤ 50 V 100 MΩ dla 50...250 V
Masa produktu	1,49 kg

Środowisko pracy

Normy	CSA C22.2 nr 142 EN/IEC 61131-2 UL 508
-------	--

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	26,000 cm
Długość opakowania 1	30,000 cm
Waga opakowania 1	1,441 kg
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm

Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	6,000 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	192
Wysokość opakowania 3	103,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	298,232 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

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Tak

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Odbiór

No