

Opis produktu

AB-ETHERNET-IP-2

AB-ETHERNET-IP-2 Communication Module



Ogólne informacje

Oznaczenie globalne	AB-ETHERNET-IP-2
Typ produktu	AB-ETHERNET-IP-2
Kod zamówieniowy	1SFA899300R1006
Oznaczenie typu ABB	AB-ETHERNET-IP-2
Numer EAN	7320500505397
Opis katalogowy	AB-ETHERNET-IP-2 Communication Module
Opis	Moduł Anybus dla portu ETHERNET-IP 2

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC132012C0201
---------------------------------------	-----------------

Instrukcje i podręczniki	1SFC132093M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	50 mm
Wysokość netto	22 mm
Głębokość / długość netto	52 mm
Masa netto	0.03 kg

Dane techniczne

Stopień ochrony	IP20
Typ produktu	ANYBUS

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +60 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
Stopień ochrony	IP20

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006481
Dane RoHS	2CMT2022-006500
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006524
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK107992A3557 9AKK107992A3556
-------------------------	------------------------------------

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	72 mm
Długość opakowania (poziom 1)	82 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	24 mm

Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.04 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500505397
Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 7	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 8	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 9	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
eClass	V11.0 : 27242608
UNSPSC	32151802
Kod kategorii IDEA (IGCC)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module

Kategorie

Napędy → Softstarty → Softstarty → Akcesoria do softstartów

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Softstarty → Softstarty → Akcesoria do softstartów

