AB-ETHERNET-IP-2 1/3



**Produktdetails** 

## **AB-ETHERNET-IP-2**AB-ETHERNET-IP-2 Adapter



Allgemeine Informationen	
Global Commercial Alias	AB-ETHERNET-IP-2
Тур	AB-ETHERNET-IP-2
Bestellnummer	1SFA899300R1006
ABB Typbezeichner	AB-ETHERNET-IP-2
EAN	7320500505397
Beschreibung	AB-ETHERNET-IP-2 Adapter
Langbeschreibung	ABB Softstarter Zubehör, Anybus Optionsmodul zum Betrieb von ETHERNET-IP 2 port

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische 1SFC132012C0201

Information

AB-ETHERNET-IP-2 2/3

Montage- und	1SFC132093M0201
Betriebsanleitung	
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen	
Breite	50 mm
Höhe	22 mm
Tiefe	52 mm
Gewicht	0.03 kg

Technische Daten	
Schutzart	IP20
Baureihe	ANYBUS

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +60 °C
	(Lagerung) -40 +70 °C
Schutzart	IP20

Konfliktmineralien-	9AKK108467A5658
Berichtsvorlage (CMRT)	
REACH Erklärung	2CMT2022-006481
RoHS Information	2CMT2022-006500
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff-	2CMT2023-006524
Überwachungsgesetz -	
TSCA	
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	9AKK107992A3557
CE	9AKK107992A3556

Verpackungsinformationen	
Breite Verpackungseinheit 1	72 mm
Länge Verpackungseinheit 1	82 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	24 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.04 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500505397

AB-ETHERNET-IP-2 3/3

Menge Karton 1 Stück Verpackungseinheit 1

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 7	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 8	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 9	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
eClass	V11.0 : 27242608
UNSPSC	32151802
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module

## Kategorien

 $\label{eq:softstarter} \textit{Frequenzumrichter und Stromrichter} \rightarrow \textit{Softstarter} \rightarrow \textit{Softsta$ 

