

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Verteiler

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407579>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



AS-Interface Verteiler, für einen Abzweig von zwei Flachleitungen auf zwei Doppel-Federkraftklemmen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1407579
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF1GFA
GTIN	4046356779999
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	38,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	38 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	VN

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Netzwerk-Verteilerbox
Polzahl	4

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	≤ 32 V DC
Nennstrom I_N	4 A
Übertragungsmedium	Kupfer

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Anschlussart	AS-i Durchdringungstechnik
--------------	----------------------------

Anschlussbelegung

Kontakt Farbe (Signalbezeichnung) Kontakt (optional)	1+ (Federkraftanschluss) (AS-i+) 3.1 (AS-i Verteiler)
	1- (Federkraftanschluss) (AS-i-) 3.2 (AS-i Verteiler)
	2+ (Federkraftanschluss) (AS-i+) 4.1 (AS-i Verteiler)
	2- (Federkraftanschluss) (AS-i-) 4.2 (AS-i Verteiler)

Schnittstellen

Bussystem	AS-Interface
-----------	--------------

Signalisierung

Statusanzeige	nein
Statusanzeige vorhanden	nein

Materialangaben

Material Gehäuse	PBT
------------------	-----

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform	Verteiler AS-i Schraubverriegelung
Polzahl	4
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Material	CuSn (Kontakt)
	Ni/Au (Kontaktoberfläche)
	PBT (Kontaktträger)
	PBT (Gehäuse)

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Verteiler



1407579

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407579>

	Edelstahl (Verschraubung)
Anzugsdrehmoment	1,65 Nm (Verriegelungsschraube)

Anschluss 2

Bauform	Federkraftklemme gerade
Polzahl	4
Material	CuSn (Kontakt)
	verzinkt (Kontaktoberfläche)
	PA (Kontaktträger)

Kabel / Leitung

Abisolierlänge der Einzelader	10 mm
-------------------------------	-------

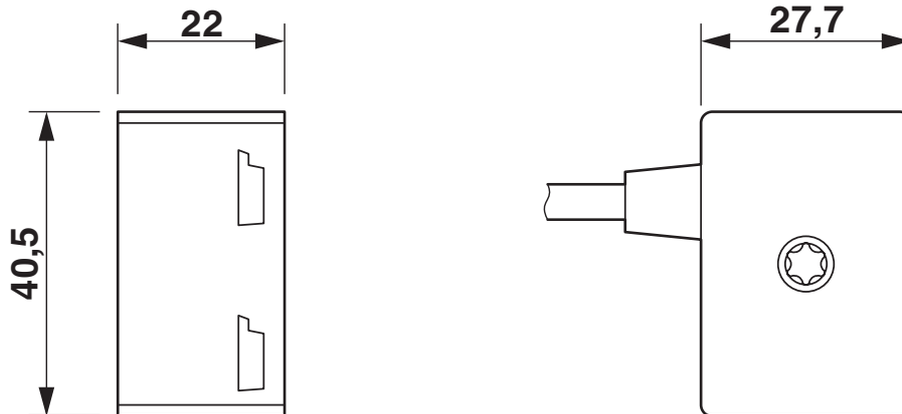
Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-25 °C ... 75 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 85 °C

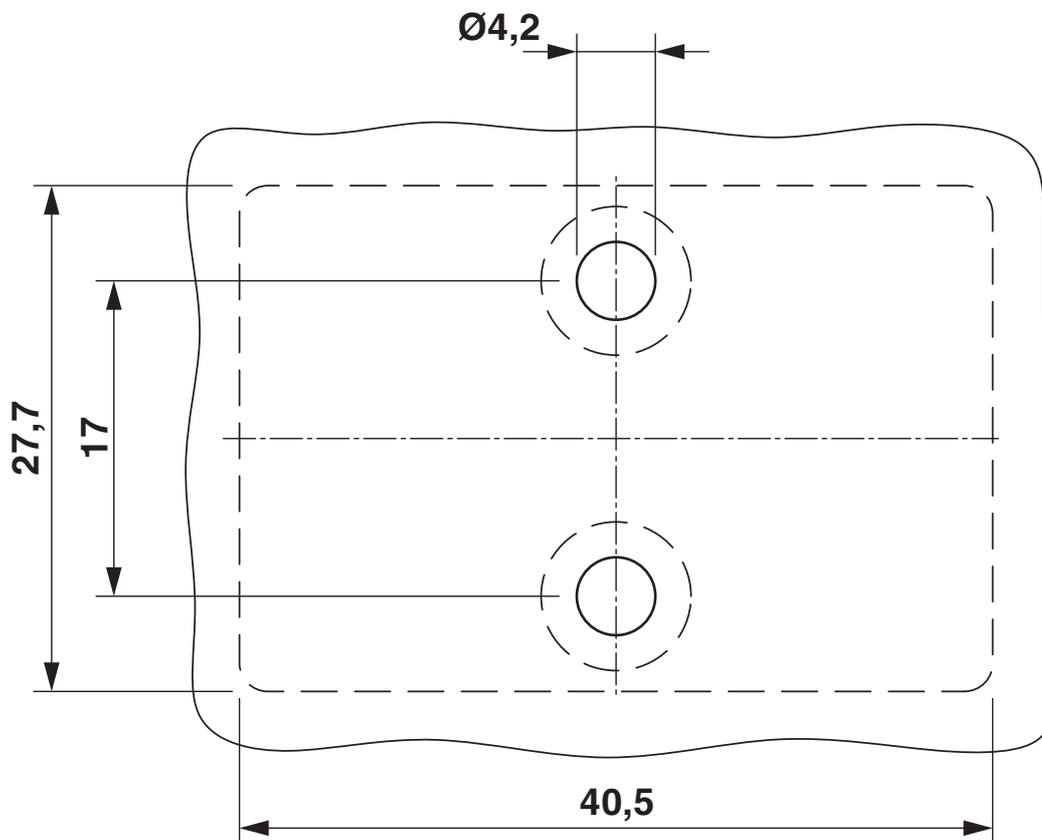
Zeichnungen

Maßzeichnung



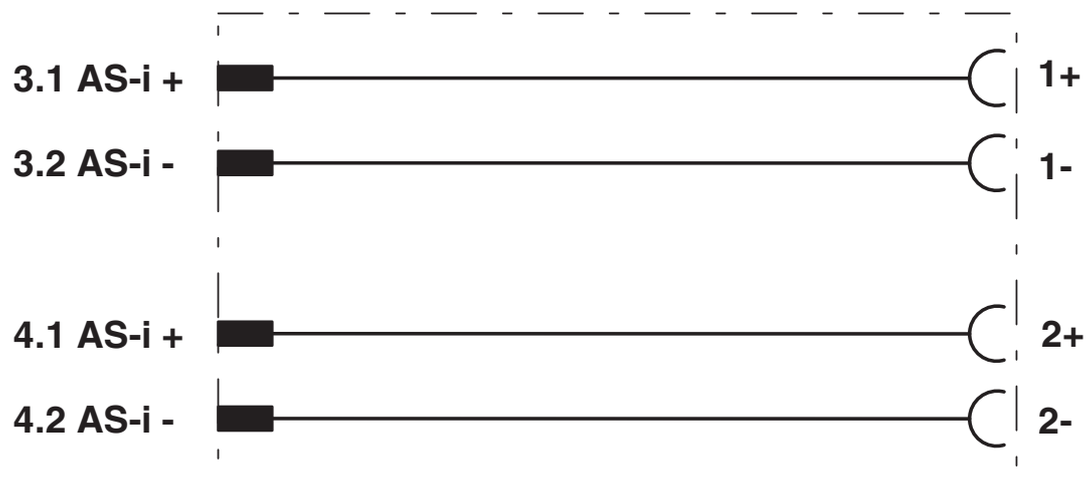
Verteiler, AS-Interface

Maßzeichnung



Abstand und Lage der Montagebohrungen

Schaltplan



Kontaktbelegung des AS-Interface Verteilers

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407579>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440106
ECLASS-15.0	27440106

ETIM

ETIM 9.0	EC002925
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407579>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de