

SAC-3P-Y/2XFS PE SCO

Artikelnummer: 1523971

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1523971>Y-Verteiler, 3-polig + PE, gerader Stecker M12-SPEEDCON auf 2 x
gerade Buchse M12-SPEEDCON

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4046356127509
VPE	5 Stk.
Zolltarif	85366990
Produktschlüssel	02116
Katalogseitenangabe	Seite 104 (PC-2009)

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:
24.11.2007

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für Internet-
Downloads.

Technische Daten

Allgemeine Daten

Bemessungsstrom bei 40 °C	4 A
Bemessungsspannung	60 V
Polzahl	3
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ

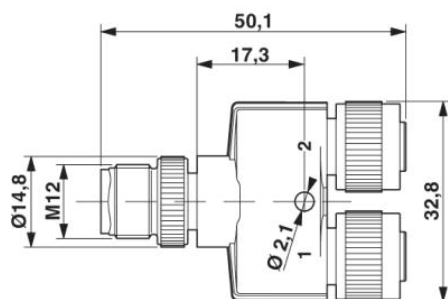
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 90 °C

Allgemeine Kennwerte

Kodierung	A - Standard
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP65/IP68/IP69K
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Material Kontaktträger	TPU GF
Material Griffkörper	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend
Material Rändel	Zinkdruckguss, vernickelt
Material Dichtung	NBR
Statusanzeige	nein

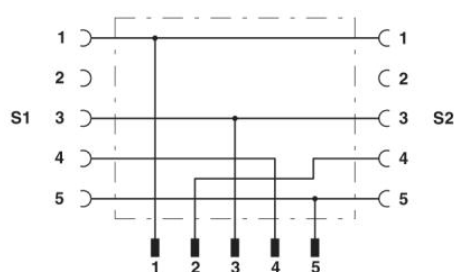
Zeichnungen

Maßzeichnung



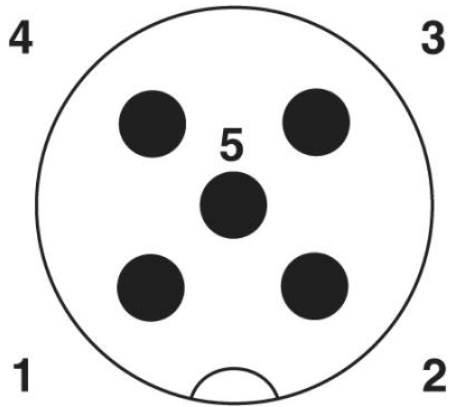
Stecker M12 x 1, Y-Verteiler

Schaltplan

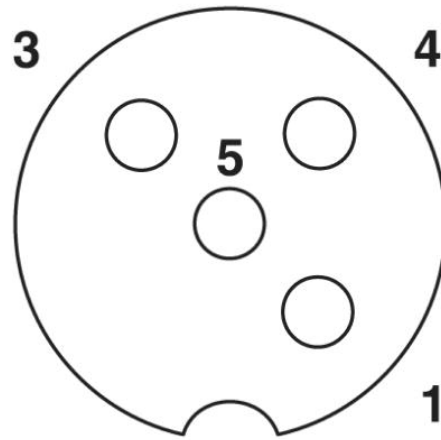


Kontaktbelegung des M12 Y-Verteilers

Schemazeichnung



Polbild Stecker M12, 5-polig, A-kodiert,
Ansicht Stiftseite



Polbild Buchse M12, 3-polig + PE, A-kodiert,
Ansicht Buchsenseite

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten