

D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-ARCNET/AX/SC038 - 2903271


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.
 (http://phoenixcontact.de/download)



D-SUB-Stecker, 9-polig, Stift, axiale Ausführung mit zwei Kabelzuführungen, Bussystem: ARCnet, Abschlusswiderstand über Schiebeschalter zuschaltbar, Pinbelegung: 3, 8; Schraubanschlussklemmen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
Mindestbestellmenge	50 STK
GTIN	 4 046356 731218
GTIN	4046356731218
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	38,400 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	38,400 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.

Technische Daten

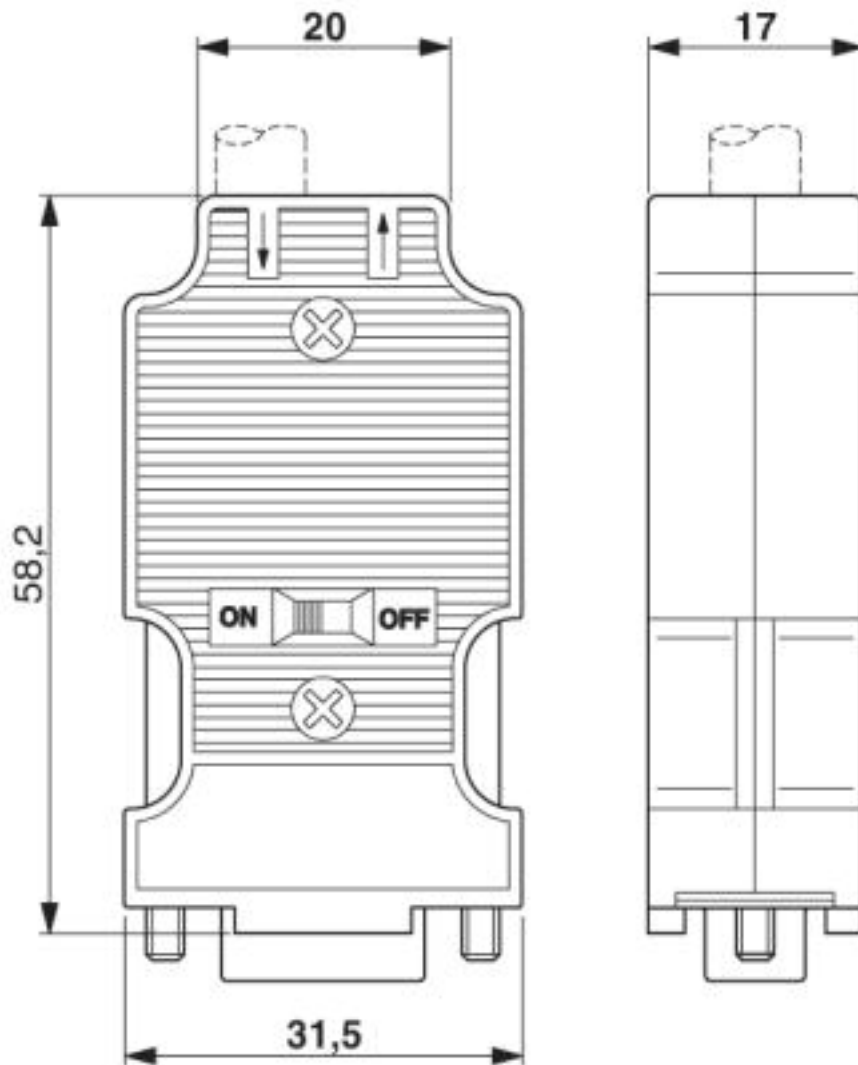
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

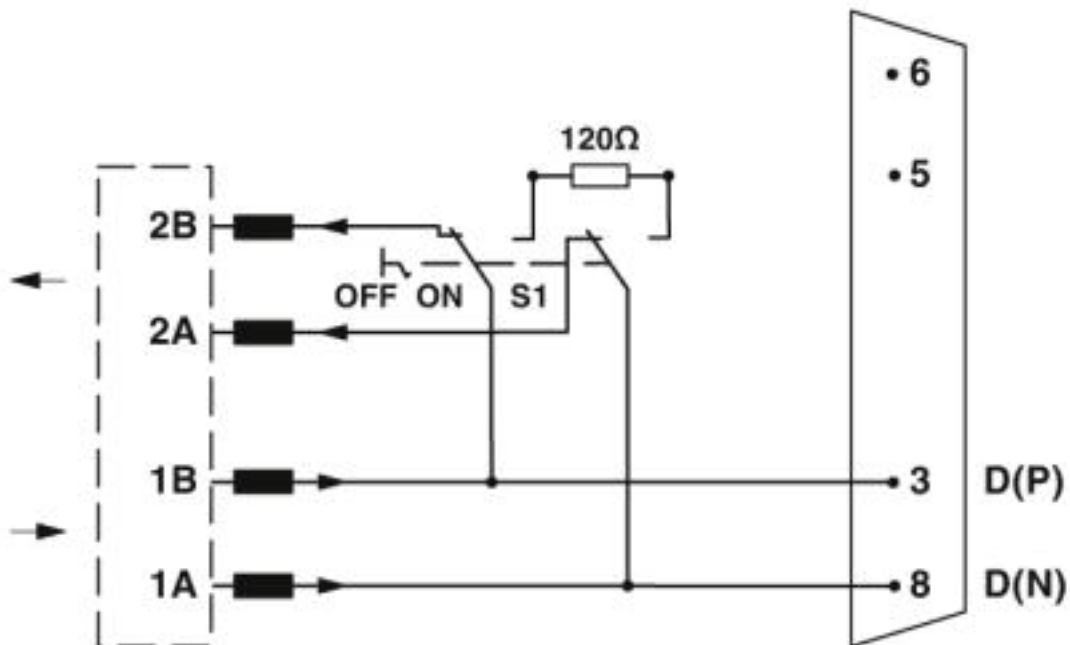
D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-ARCNET/AX/SC038 - 2903271

Maßzeichnung

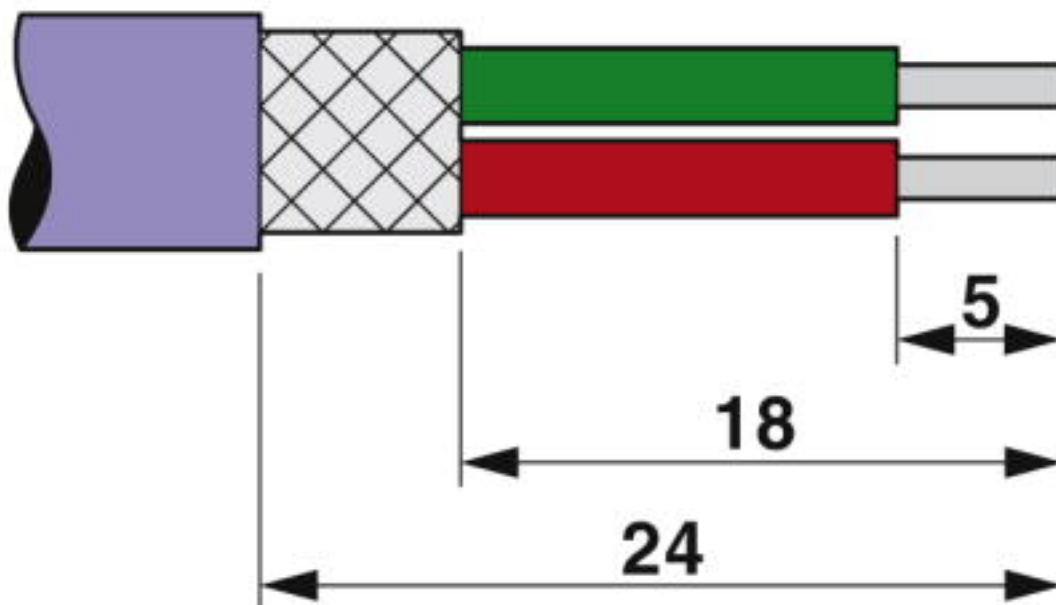


D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-ARCNET/AX/SC038 - 2903271

Schaltplan



Schemazeichnung



Abisolierangaben

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140800
------------	----------

D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-ARCNET/AX/SC038 - 2903271

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.1	27140800
eCl@ss 5.0	27143400
eCl@ss 5.1	27143400
eCl@ss 6.0	27143400
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

ETIM

ETIM 3.0	EC001136
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132
ETIM 7.0	EC001132

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	39121522
UNSPSC 18.0	39121522
UNSPSC 19.0	39121522
UNSPSC 20.0	39121522
UNSPSC 21.0	39121522