

Ventilstecker - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

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>)



Ventilstecker, 3-polig, Bauform A, ohne Schutzbeschaltung, Schraubanschluss, Kabelverschraubung M16

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 536295
GTIN	4046356536295
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	26,600 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	27,000 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Ungarn
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel

Technische Daten

Maße

Außendurchmesser	6 mm ... 8 mm
Zentralschraube Ventilstecker	M3 x 33,5

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 60 °C (Ventilstecker)
Schutzart	IP65

Allgemein

Bemessungsstrom bei 40 °C	10 A
Bemessungsspannung	230 V AC/DC
Polzahl	3
Isolationswiderstand	> 2 GΩ
Normen/Bestimmungen	Ventilsteckverbinder EN 175301-803
Schutzschaltung/-Bauteil	unbeschaltet

Ventilstecker - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

Technische Daten

Allgemein

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt	0,25 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 16
Steckzyklen	50 (Ventilsteckverbinder)
Anzugsdrehmoment	1,8 Nm ±0,2 Nm (Druckschraube)
	0,4 Nm ±0,1 Nm (Zentralschraube)
	0,2 Nm ±0,1 Nm (Kontaktschraube)

Material

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Kontakt Ventilstecker	CuZn
Material Kontaktoberfläche Ventilstecker	CuSn
Material Gehäuse Ventilstecker	PA
Material Dichtung	NBR

Leitung

Normen/Bestimmungen	Ventilsteckverbinder EN 175301-803
---------------------	------------------------------------

Normen und Bestimmungen

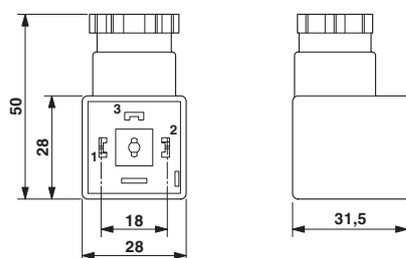
Normbezeichnung	Ventilsteckverbinder
Normen/Bestimmungen	EN 175301-803
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB

Environmental Product Compliance

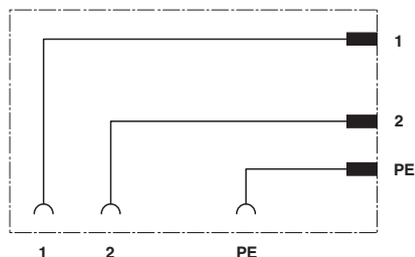
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schaltplan



Ventilstecker - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143423
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 7.0	27449001
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27440105

ETIM

ETIM 4.0	EC002062
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002925

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	32151909

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--------------------------

Zubehör

Zubehör

Kabel Meterware

Ventilstecker - SACC-VB-3CON-M16/A - 1452123

Zubehör

Kabelring - SAC-3P-100,0-PUR/0,5 - 1457393



Kabelring, PUR schwarz, 3-polig, Leiterfarben: schwarz 1-2/ grün-gelb, Kabellänge: 100 m