

Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 24V - 1527919

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, Ventilstecker A, mit 1 LED, beschaltet mit Varistor, Schraubanschluss, Kabelverschraubung Pg9, Kabelaußendurchmesser 6 mm ... 8 mm

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	
GTIN	4017918980993
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	24,700 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	24,930 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Ungarn
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel

Technische Daten

Maße

Außendurchmesser	6 mm ... 8 mm
Abisolierlänge der Ummantelung	34 mm (PE-Leitung)
	27 mm (Kontakt 2)
	24 mm (Kontakt 2)
Abisolierlänge der Einzelader	6 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C (Ventilstecker)
Schutzart	IP65

Allgemein

Bemessungsstrom bei 40 °C	10 A
Bemessungsspannung	24 V
Polzahl	3

Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 24V - 1527919

Technische Daten

Allgemein

Farbe Griffbereich	transparent
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
Statusanzeige	1 LED
Schutzschaltung/-Bauteil	Varistor
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt	0,34 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	22 ... 16
Steckzyklen	50 (Ventilsteckverbinder)
Anzugsdrehmoment	0,8 Nm ... 1 Nm (Druckmutter)
	0,4 Nm (Zentralschraube)
	0,5 Nm (Kontaktschraube)

Material

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Kontakt Ventilstecker	CuSn
Material Kontaktoberfläche Ventilstecker	Ni
Material Kontakteinsatz Ventilstecker	PA6
Material Gehäuse Ventilstecker	PA6
Material Dichtung	NBR

Normen und Bestimmungen

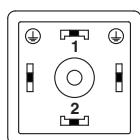
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
--------------------------------	----

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"

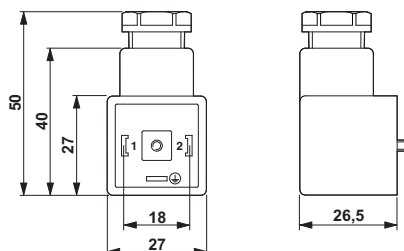
Zeichnungen

Schemazeichnung



Polbild Ventilstecker, Bauform A

Maßzeichnung



Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 24V - 1527919

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143400
eCl@ss 6.0	27279200
eCl@ss 7.0	27440104
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27440105

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC002062
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
-----	--	--------------------------