

Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-PFL 12/24 - 1533314

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://download.phoenixcontact.de>)



Ventilstecker, 3-polig, Bauform A, 1 LED, mit Schutzbeschaltung, Schraubanschluss, Kabelverschraubung Pg9

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356026000

Technische Daten

Maße

Außendurchmesser	6 mm ... 8 mm
------------------	---------------

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Bemessungsstrom bei 40 °C	2 A
Bemessungsspannung	24 V
Polzahl	3
Durchgangswiderstand	≤ 15 mΩ
Isolationswiderstand	> 100 MΩ
Statusanzeige	1 LED
Schutzschaltung/-Bauteil	Freilaufdiode
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt	0,34 mm ² ... 1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	22 ... 16

Material

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

Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-PFL 12/24 - 1533314

Technische Daten

Material

Material Dichtung	NBR
-------------------	-----

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	27449001

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC002062
ETIM 4.0	EC002062
ETIM 5.0	EC002062

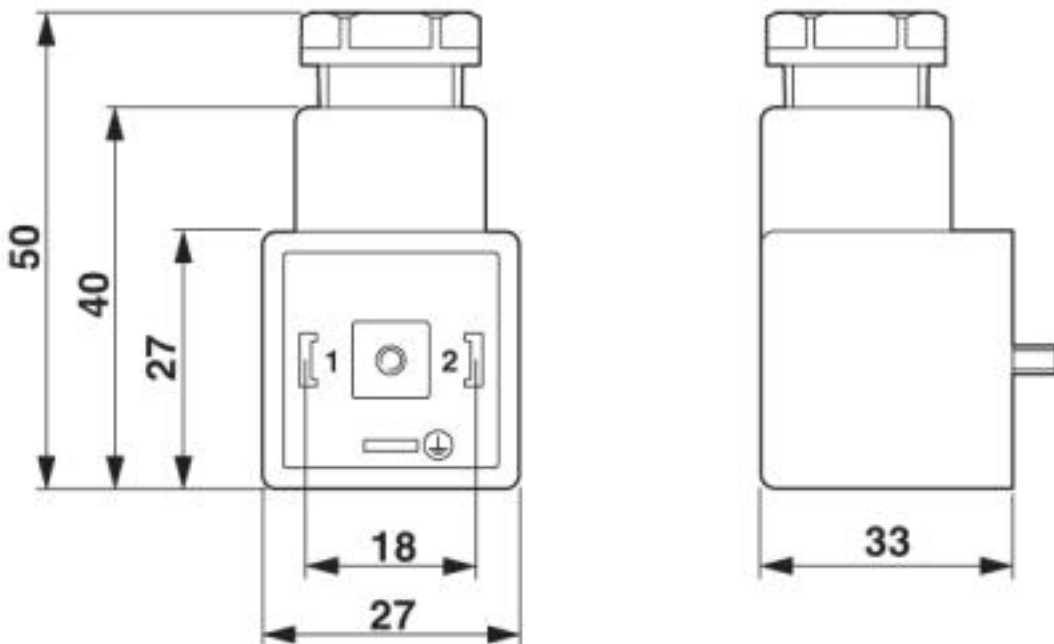
UNSPSC

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

Zeichnungen

Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-PFL 12/24 - 1533314

Maßzeichnung



Schaltplan

