

SVS Ventilst. BF BI 11 mm selbstanschl.Schraubkl.

230V LED+VDR M16x1,5

Bauform BI (11 mm)
230 V AC/DC $\pm 10\%$
LED und RC
metrisch

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

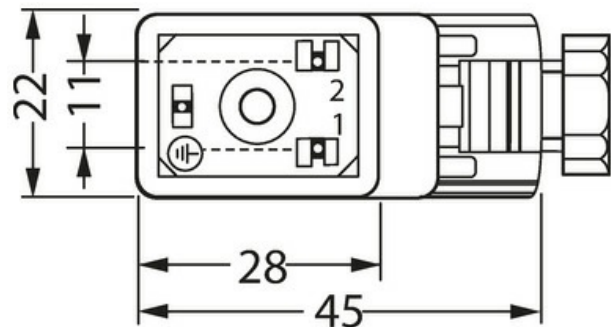
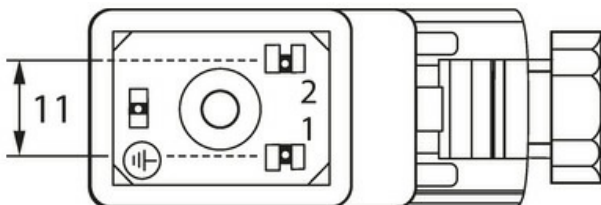
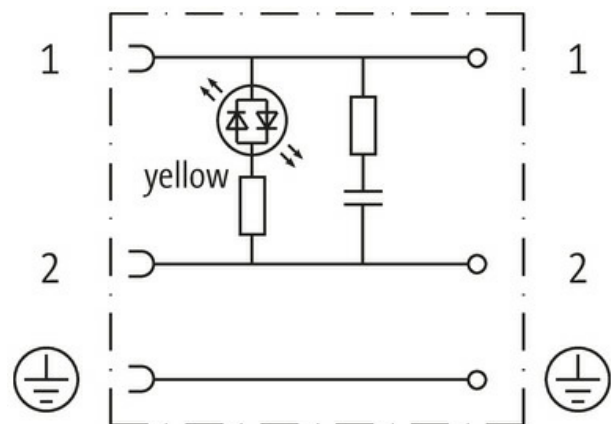
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen****Height: 41 mm**

Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 29961

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V AC/DC $\pm 10\%$
Stromaufnahme	ca. 12 mA
Abschaltspitze	max. 450 V
LED-Anzeige	(gelb)
Verriegelung der Steckplätze	M3 (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm)
Verschraubung	M16x1.5 mm

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Anschlussquerschnitt	1.5 mm ² (mit Aderendhülse)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	5...10 mm
Schutzart	IP65 in gestecktem und verriegeltem Zustand (EN 60529), mit Verschraubung
Halteleistung	max. 50 W (VA)
Abfallverzögerungszeit	max. 15 ms

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-20...+60 °C
-------------------	--------------

Kaufmännische Daten

EAN	4048879187077
eClass	27279221
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990