

SVS Ventilst. BF B 10 mm selbstanschl. Schraubkl.

24V LED+RC PG9

Bauform B (10 mm)
 24 V AC/DC $\pm 25\%$
 LED und RC
 PG9

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.

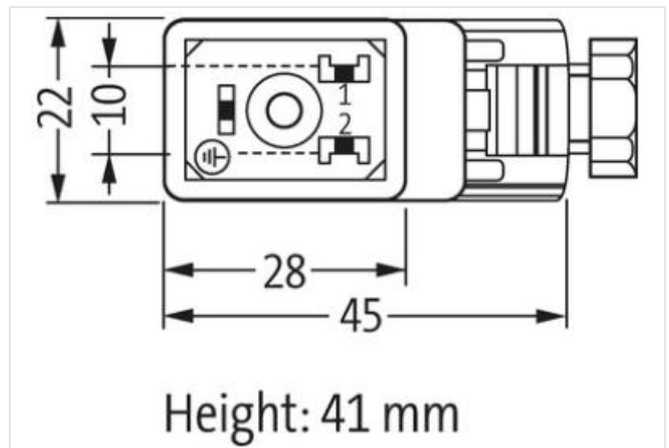
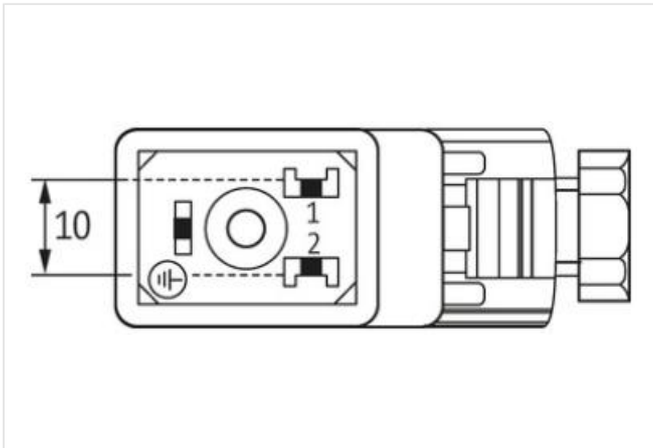
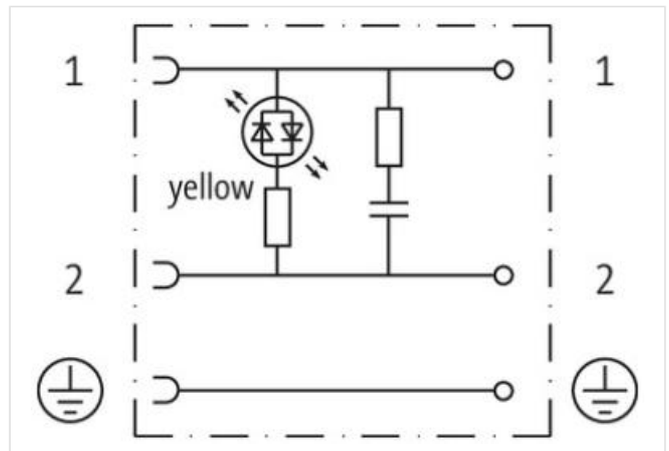
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Seite 1

Schutzart (EN IEC 60529)

IP65

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ETIM-5.0	EC002062

GTIN	4048879187312
------	---------------

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zolltarifnummer	85366990
-----------------	----------

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung AC	24 V
---------------------	------

Betriebsspannung AC min.	18 V
--------------------------	------

Betriebsspannung AC max.	30 V
--------------------------	------

Betriebsspannung DC	24 V
---------------------	------

Betriebsspannung DC min.	18 V
--------------------------	------

Betriebsspannung DC max.	30 V
--------------------------	------

Betriebsstrom je Kontakt max.	2 A
-------------------------------	-----

Installation | Anschluss

Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
------------------	--------

Befestigungsgewinde	M3
---------------------	----

Installation | Pin-Belegung

Polzahl	2 + PE
---------	--------

Geräteschutz | Elektrisch

Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt
---------------------------	-----------------------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	60 °C
-------------------------	-------