

SVS Eco LED Ventilst. BF C 8mm LED+VDR 24V

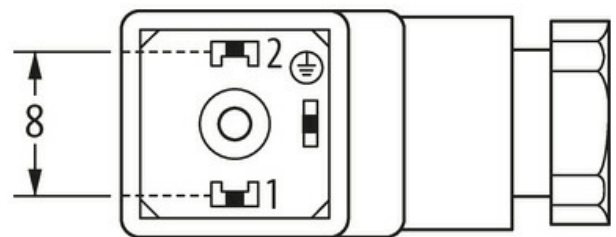
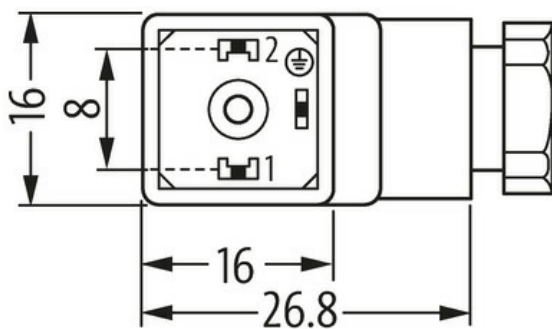
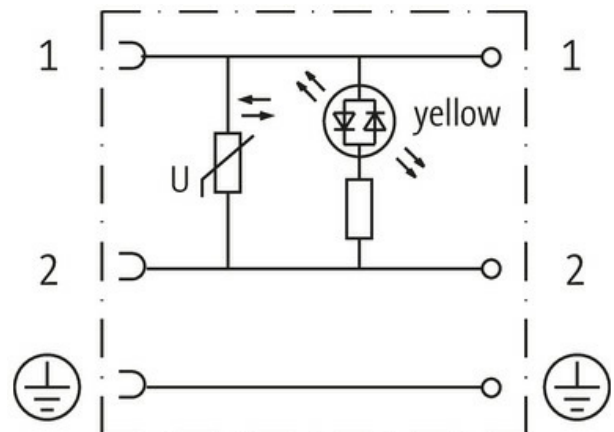
2+PE selbstanschl Schraubkl. M12

Bauform C (8 mm)
24 V AC/DC $\pm 15\%$
LED und VDR
metrisch

Selbstanschließbar (Schraubklemmen)

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: 26 mm

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform

30105

Technische Daten

Betriebsspannung	24 V AC/DC $\pm 15\%$
Betriebsstrom je Kontakt	max. 1.5 A
LED-Anzeige	gelb
Verriegelung der Steckplätze	M2.5 (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm)
Verschraubung	M12 \times 1.5 mm
Anschlussquerschnitt	0.34...0.5 mm ²
Klemmbereich (Kabel- \emptyset)	4...6 mm
Schutzart	IP65 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Zusatzbeschaltung	VDR
Anzugsdrehmoment (Klemmschrauben)	0.2 \pm 0.1 Nm
Belegung	2 Kontakte + PE

Allgemeine Daten

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Material (Dichtung)	NBR
Temperaturbereich	-40...+90 °C
Gehäuse	PA6 GF20: opak (milchig)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879187008
eClass	27279221
Ursprungsland	HU
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990