

SVS Eco Ventilist. A-18mm Schraubklemmanschluss

2-pol. + PE, 0,5 - 1,5mm², 8 -10mm, LED+VDR 24V

Bauform A (18 mm)

24 V AC/DC $\pm 15\%$

LED und VDR

metrisch

selbstanschließbar

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

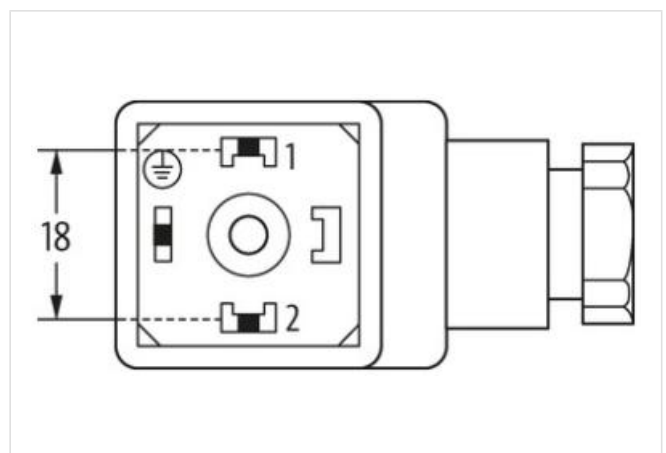
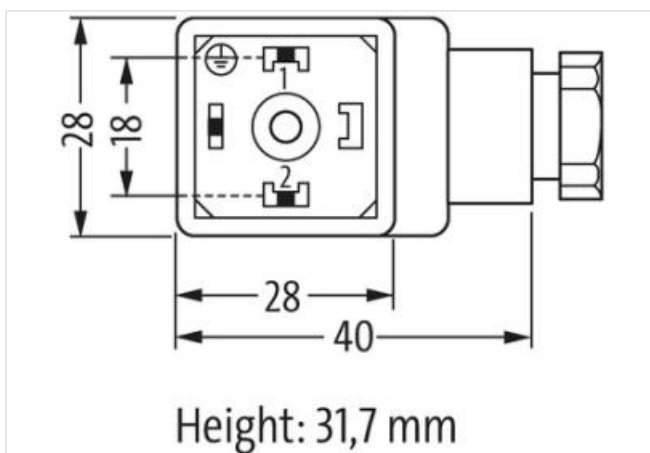
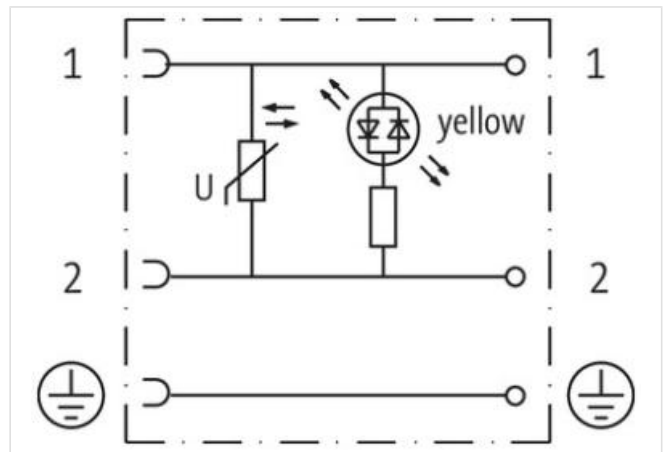


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform

29015

Technische Daten

Betriebsspannung	24 V AC/DC $\pm 15\%$
Betriebsstrom je Kontakt	max. 1.5 A
LED-Anzeige	gelb
Verriegelung der Steckplätze	M3 (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm)
Anschlussquerschnitt	0.5...1.5 mm ²
Klemmbereich (Kabel-Ø)	8...10 mm
Schutzart	IP65 in gestecktem und verriegeltem Zustand (EN 60529)
Zusatzbeschaltung	VDR
Verschraubung	M20×1.5 mm
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)

Herstellerartikelnummer	7000-29015-0000000
-------------------------	--------------------