

SVS Eco Ventilst. A-18mm Schraubklemmanschluss

3-pol. + PE, 0,5 - 1,5mm², 4 - 6mm

Bauform A (18 mm) für Druckschalter

250 V AC/DC

ohne Bauteile

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

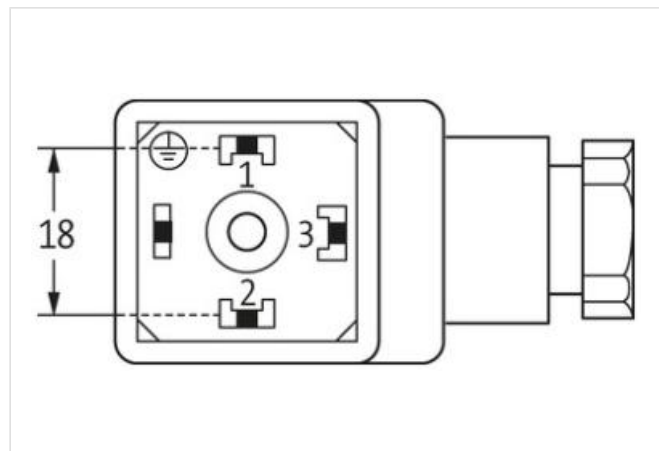
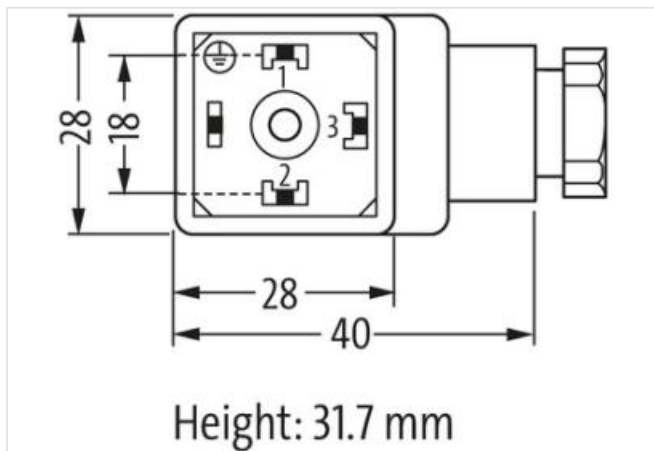
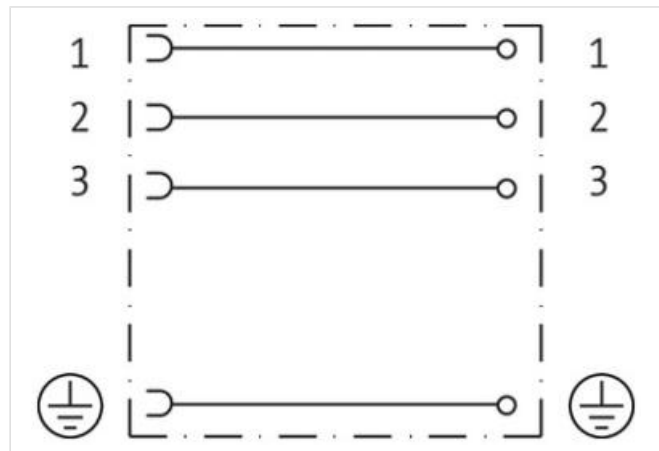


Abbildung stellvertretend



Seite 1

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Schutzart (EN IEC 60529)	IP65

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27440105
ECLASS-11.1	27440105
ECLASS-12.0	27440105
ETIM-5.0	EC002062
GTIN	4048879310963
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung AC max.	250 V
Betriebsspannung DC max.	250 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	10 A

Installation

Anschlussquerschnitt min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt max.	1,5 mm ²

Installation | Anschluss

Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Anzugsdrehmoment Klemmschraube	0,2 Nm
Befestigungsgewinde	M16 x 1.5

Installation | Pin-Belegung

Polzahl	3 + PE
---------	--------

Geräteschutz | Elektrisch

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

Mechanische Daten | Materialdaten

Farbe Gehäuse	schwarz
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	PA

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsschraube	M3
Klemmbereich min.	4 mm
Klemmbereich max.	6 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	90 °C