

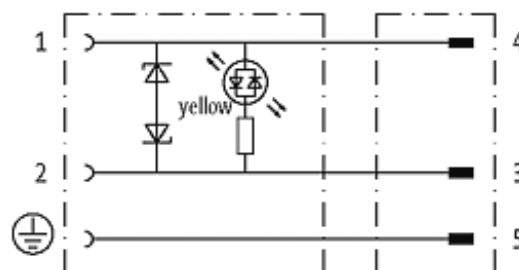
## M12 St. ger. auf MSUD Ventilst. BF B 10mm

PUR-JZ 3x0,75 schwarz UL, CSA + schleppk. 0,3m

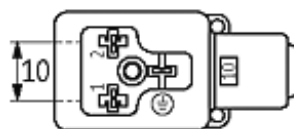
Bauform B (10 mm) - M12, Stecker gerade  
LED und Schutzbeschaltung  
3-polig

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar. 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.

### Abbildungen



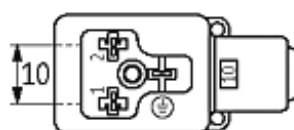
Female



Male



Female



Male





Abbildung stellvertretend

### Zulassungen



### Bauform

41001

### Technische Daten

Betriebsspannung	24 V AC $\pm 20\%$ / DC $\pm 25\%$
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Abschaltspitze	max. 55 V
Abfallverzögerungszeit	max. 20 ms
Verriegelung der Steckplätze	M3/M12 $\times$ 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.4/0.6 Nm)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Gehäuse	Kunststoff, schwarz (grau auf Anfrage)

### Leitungen

Kabelnummer	636
Adernzahl/-querschnitt	3 $\times$ 0.75 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PP (sw, num, gnge)
Schleppkettenwerte	5 Mio.
Torsion	2 Mio. $\pm$ 180°/m
Mantelfarbe	schwarz
Shore-Härte Außenmantel	90 $\pm$ 5A
Material (Mantel)	PUR (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 5.9 mm
Biegeradius (fest)	5 $\times$ Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	10 $\times$ Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-40...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-25...+80 °C

### Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung
-------------------	--

### Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
---------------------	---

---

Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290