

MSUD Ventilst. BF A 18 mm mit freiem Leitungsende

PUR-JZ 3x0,75 schwarz UL, CSA + schleppk. 2,5m

Bauform A (18 mm)

0...230 V AC/DC, ohne Bauteile

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.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

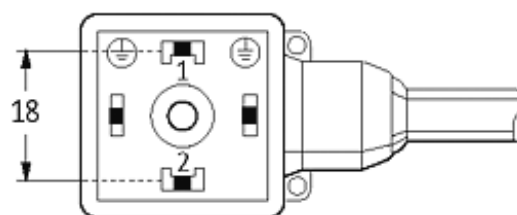
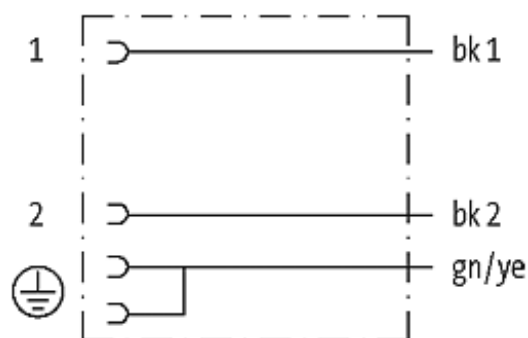




Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Bauform

18081

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 230 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 10 A
Verriegelung der Steckplätze	M3 (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Gehäuse	Kunststoff, schwarz (grau auf Anfrage)

Leitungen

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

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85444290

