

MSUD Ventilst. BF A 18 mm mit freiem Leitungsende

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

Bauform A (18 mm)

230 V AC/DC mit LED und Schutzbeschaltung

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

18061

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V AC/DC $\pm 10\%$
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Abschaltspitze	max. 560 V
Abfallverzögerungszeit	max. 20 ms
Verriegelung der Steckplätze	M3 (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Gehäuse Kunststoff, schwarz (grau auf Anfrage)

Leitung

Aderzahl/-querschnitt	3 × 0.75 mm ²
Aderisolation	PP (sw, num, gnge)
Schleppkettenwerte	5 Mio.
Material (Mantel)	PUR (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 5.9 mm
Biegeradius (bewegt)	10 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-40...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-25...+80 °C

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85444290