

MSUD double valve plug form A 18mm with cable

PUR 4x0.75 bk UL/CSA+drag chain 2,5m

Form A (18 mm)

24 V AC $\pm 20\%$ / DC $\pm 25\%$

LEDとサプレッション

接続ケーブル長 = 110 mm

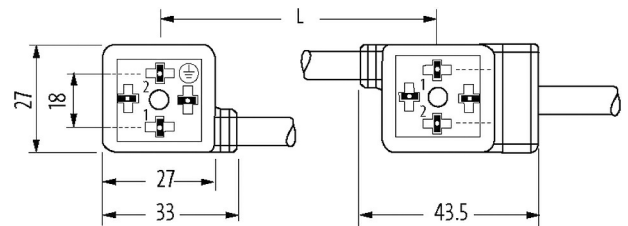
ケーブル長はご要望に応じます。

耐油・耐薬品に優れたプラスチックハウジング

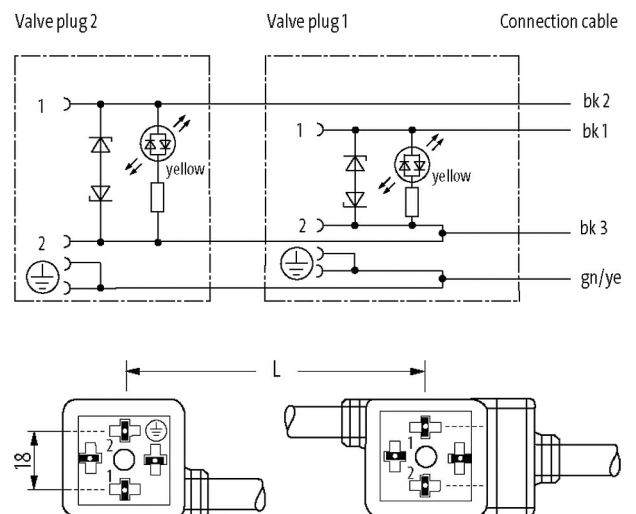
強い薬品等に対する耐性は個々のアプリケーションごとに試験すべきです。詳細はお問い合わせください。

Link to Product

Illustration



Height: 30 mm



Product may differ from Image

認証

cCSAus

* UL/CSA認証のケーブル用

Form

The information in this brochure has been compiled with the utmost care.
Liability for the correctness completeness and topicality of the information is restricted to gross negligence. Version: 05/21

Form	58001
Technical Data	
Operating voltage	24 V AC \pm 20% / DC \pm 25%
Rated surge voltage	0.8 kV
Operating current per contact	max. 4 A
Current consumption	約 12 mA
Material group	IEC 60664-1, category I
Switch off peak	max. 55 V
Switch off delay time	max. 20 ms
LED display	黄
Locking of ports	M3 (推奨トルク 0.4 Nm)
Protection	IP67 ネジ締込時 (EN 60529)
Locking material	鋼鉄 (亜鉛メッキ)
Material	PBT
Housing	プラスチック, 黒 (灰色も可能)
Additional suppressor	ダイオード/Z-ダイオード
General data	
Pollution Degree	3
Material (gasket)	PUR
Temperature range	-25 ~ +85 °C, ケーブル品質による
Cables	
No./diameter of wires	4× 0.75 mm ²
Wire isolation	PP (黒, ナンバリング, 緑/黄)
C-track properties	10 Mio.
Jacket Color	黒
Material (jacket)	PUR (UL/CSA)
Outer Ø	6.5 mm \pm 5%
Bend radius (moving)	10× 外径
Temperature range (fixed)	-40...+80 °C
Temperature range (mobile)	-25...+80 °C
Cable identification	637
Cable Type	3 (PUR)
Approval (cable)	cURus (AWM-Style 20549/10493); CE conform
Cable weight [g/m]	69,30
Material (wire)	裸銅線
Resistor (core)	max. 26 Ω /km (20 °C)
Single wire Ø (core)	0.15 mm
Construction (core)	42× 0.15 mm (ワイヤクラス 6)
Diameter (core)	4× 0.75 mm ²
AWG	AWG 18 に類似
Material (wire isolation)	PP
Material property (wire isolation)	CFCフリー、ハロゲンフリー、カドミウムフリー、ケイ素フリーおよび鉛フリー
Shore hardness (wire isolation)	70 \pm 5 D
Wire-Ø incl. isolation	1.85 mm \pm 5%
Color/numbering of wires	黒、ナンバリング、緑黄ストライプ
Stranding combination	4心線のより線
Shield	no
Material (jacket)	PUR
Material property (jacket)	CFCフリー、ハロゲンフリー、カドミウムフリー、ケイ素フリーおよび鉛フリー、マット、弱粘着性、用意に加工可能、耐摩耗性、耐加水分解性および耐微生物性
Shore hardness (jacket)	90 \pm 5 A
Outer-Ø (jacket)	6.5 mm \pm 5%
Color (jacket)	黒

The information in this brochure has been compiled with the utmost care.

Liability for the correctness completeness and topicality of the information is restricted to gross negligence. Version: 05/21

chemical resistance	優れた耐油性、耐ガソリン性および耐化学薬品性(EN 60811-404)
Nominal voltage	300 V AC
Test voltage	2500 V AC
Current load capacity	DIN VDE 0298-4に準拠
Temperature range (fixed)	-40~+80 °C、(+90 °C 最大10 000 稼働時間まで)
Temperature range (mobile)	-25~+80 °C、(+90 °C 最大 10 000 稼働時間まで)
Bend radius (fixed)	5× 外径
Bend radius (moving)	10× 外径
No. of bending cycles (C-track)	max. 10 Mio. (25 °C)
Travel speed (C-track)	max. 3 m/s
Acceleration (C-track)	max. 10 m/s ²
Torsion stress	±180°/m
No. of torsion cycles	max. 2 Mio. (25 °C)
Torsion speed	毎分35サイクル

取引条件

EAN	4048879682725
eClass	27279218
HSコード	85444290
Packaging unit	1
生産現国	CZ