

SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



一般注文データ

バージョン	バルブケーブル (組立型), コネクタ無しの終端部 - バルブプラグ, デザインA (18 mm), ケーブル長: 5 m, PUR, 黒色
注文番号	1816380500
種別	SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)
GTIN (EAN)	4032248307029
数量	1 items

SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 232 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	5 m	シースカラー	黒色
PE 関数	はい	ケーブルキャリアに最適	はい
コア断面積	0.5 mm ²	シールド仕様	いいえ
ハロゲン	いいえ	絶縁	PP
加速	5 m/s ²	曲げ半径、最小、移動	10 x ケーブル直径
曲げ半径、最小、定置	5 x ケーブル直径	曲げサイクル	2 Mio
速度	200 m/s	シース材料	PUR
構成可能ケーブル長	いいえ	溶接火花耐久性	いいえ
カラーコーディング	茶色, 青色, 黒色, 緑色/黄色	歪み耐性	0 °/m
温度範囲、固定	-50...80 °C	溶接スパーク耐久性	いいえ
温度範囲、移動	-25...80 °C	極数	4 (3 + PE)
外径	5.2 mm ± 0.2 mm		

一般的な技術データ

コーディング	デザインA (18 mm)	接続スレッド	その他
接触表面	錫メッキ	LED	いいえ
バージョン	コネクタ無しの終端部 - バルブプラグ	絶縁抵抗	109 Ω
接点材質	CuZn	公称電圧	250 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67, ねじ込み
汚染度	3	ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C

プラグ、左

左プラグ コネクタ

分類

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図



寸法図



配線図

- 1) ————— ○ BN
- 2) ————— ○ BU
- 3) ————— ○ BK
- ⊕) ————— ○ GN-YE