

SAIL-VSBD-180-10U(0,5)

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

www.weidmueller.com



ワイドミュラーは、M8/M12プラグ付きの接続ケーブルや、片側にコネクタがないバルブプラグを提供しています。バルブプラグの状態はLEDで表示されます。バルブプラグは保護回路を備えています。ワイドミュラーの製品範囲には、DIN規格および工業規格に準拠したtype A、B、Cのバルブプラグがあります。保護等級IP67は、しっかりとねじ込むことで確保されます。また、取り出し方向も重要な要素のため、ワイドミュラーでは用途に応じた複数のバリエーションを用意しています。

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, DINデザイン B (10 mm), ケーブル長: 10 m, PUR, 黒色
注文番号	1845161000
種別	SAIL-VSBD-180-10U(0,5)
GTIN (EAN)	4032248358588
数量	1 items

SAIL-VSBD-180-10U(0,5)

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

寸法と重量

正味重量 283.36 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	10 m
ケーブルキャリアに最適	はい
シールド仕様	いいえ
シース材料	PUR
温度範囲、移動	-25...80 °C
外径	4.6 mm ± 0.2 mm

シースカラー	黒色
コア断面積	0.5 mm ²
ハロゲン	いいえ
温度範囲、固定	-50...80 °C
極数	3

一般的な技術データ

コーディング	DINデザイン B (10 mm)
接触表面	錫メッキ
バージョン	コネクタ無しの終端部 - バルブプラグ
公称電圧	24 V
保護度合い	IP67, ねじ込み
ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C

接続スレッド	その他
LED	はい
接点材質	CuZn
公称電流	4 A
すべてのバルブプラグには保護回路が取 り付けられます	サプレッサダイオード

分類

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

ETIM 9.0	EC001855
ECLASS 14.0	27-06-03-12

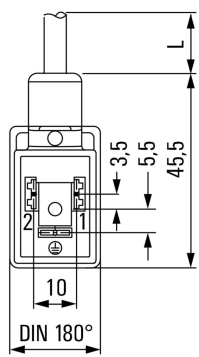
SAIL-VSBD-180-10U(0,5)

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

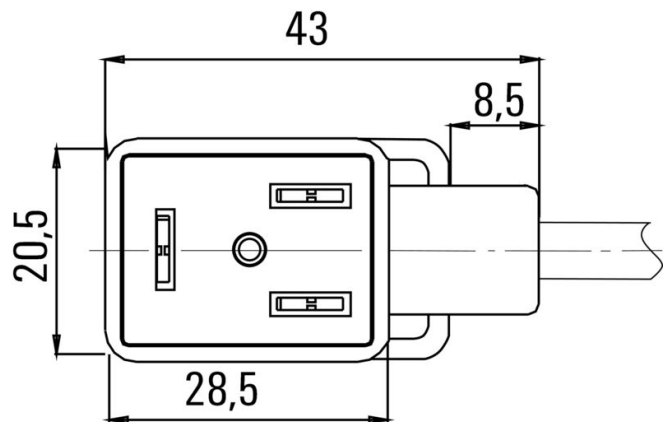
www.weidmueller.com

図面

寸法図



極スキーム



配線図

