SAIL-VSBD-180-15U(0,5)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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	センサー -アクチュエータ ケーブル, 極数: , 15 m,
	コネクタ無しの終端部 – バルブプラグ, LED: , シー
	ルド仕様: はい
注文番号	<u>1845161500</u>
種別	SAIL-VSBD-180-15U(0,5)
GTIN (EAN)	4050118446708
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

SAIL-VSBD-180-15U(0,5)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

-60	三火
<i>1</i> =K	
	D/C

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 433.84 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	15 m	シースカラー	黒色
シールド仕様	はい	 シース材料	PUR
交差結合照射	いいえ	温度範囲、固定	-4080 °C
温度範囲、移動	-2580 °C		4.6 mm ± 0.2 mm

一般的な技術データ

バージョン	コネクタ無しの終端部 - バ	ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C
	ルブプラグ		

分類

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-11
ECLASS 9.1	27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-11
ECLASS 11.0	27-06-03-11	ECLASS 12.0	27-06-03-11
ECLASS 13.0	27-06-03-11	ECLASS 14.0	27-06-03-11
ECLASS 15.0	27-06-03-11		

カタログステータス / 図面 2



SAIL-VSBD-180-15U(0,5)



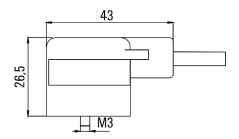
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図



配線図

