SAIB-VSB-3P/250/9-0B



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似





最近では、個別のケーブル長が必要になることがよくあります。これらの要求を満たすために、ワイドミュラーは個別調整の組立品対応の幅広いプラグインコネクタを 提供しています

カスタマイズ可能なバルブプラグは、特殊用途の機械工学で頻繁に使用されます。このようなプラグは、ソレノイドバルブを接続するのに用いられます。バルブプラグは、すべての標準設計形式で使用できます。この範囲には、設計種別 A、B Industrial、DIN 準拠 B Industrial、およびDIN 準拠 C が含まれます。バルブプラグは、3 極と4 極バージョンで使用できますが、ケーブルは使用できません。ねじ込み時に IP65 保護を保証するフラットガスケットシールが含まれます。

一般注文データ

·	バルププラグインコネクタ (現場組立済), 極数: 3, 工業デザイン B (11 mm), 電気回路なし, 250 V, 0.341.5 mm²
注文番号	1873170000
種別	SAIB-VSB-3P/250/9-OB
GTIN (EAN)	4032248495405
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

SAIB-VSB-3P/250/9-OB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

-60	="
/ 4 T	=2
73	D/L

MAMID承認件数

(€ 器

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 22 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
 ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

極数	3	コーディング	工業デザイン B (11 mm)
接触表面	CuSn	LED	いいえ
接続方式	ねじ接続	ハウジング主要材質	PA 6 GF
絶縁抵抗	108 Ω	ケーブル直径、最大	7 mm
ケーブル直径、最小	4.5 mm		CuZn
導体断面、最大	1.5 mm²	導体断面、最小	0.34 mm ²
公称電圧	250 V	公称電流	10 A
保護度合い	IP65, IP67, ねじ込み	プラギング回数	≤ 50
	3		PG 9
シールド接続	いいえ	ー すべてのバルブプラグには保護回路が取 電気回路なし り付けられます	
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C		1.5 mm ²
接続断面積、最小	0.34 mm ²		

分類

EC002062	ETIM 7.0	EC003623
EC003623	ETIM 9.0	EC003623
EC003623	ECLASS 9.0	27-44-01-05
27-44-01-05	ECLASS 10.0	27-44-01-05
27-44-01-05	ECLASS 12.0	27-44-01-05
27-44-01-05	ECLASS 14.0	27-44-01-05
27-44-01-05		
	EC003623 EC003623 27-44-01-05 27-44-01-05 27-44-01-05	EC003623 ETIM 9.0 EC003623 ECLASS 9.0 27-44-01-05 ECLASS 10.0 27-44-01-05 ECLASS 12.0 27-44-01-05 ECLASS 14.0

カタログステータス / 図面 2



SAIB-VSB-3P/250/9-0B



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図





