

SAIS-ZW-5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

特殊用途の機械工学では、特定の用途では、ひとつのプラグインに配線される2種類の長さのケーブルが必要です。この問題を解決するために、当社は個別調整可能なオス型プラグとふたつのケーブル取り出し口を備えたメス側ソケットを提供しています。ミニチュアツインプラグには、90°コンセントと真直ぐなコンセントが付属しています。角度付きのバージョンは、必要に応じて90°間隔で回転できます。

一般注文データ

バージョン	フィールド接続可能コネクタ, M12, ピン、ストレート
注文番号	9457540000
種別	SAIS-ZW-5
GTIN (EAN)	4032248143290
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 10:29:40 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SAIS-ZW-5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 29 g

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

ケーブルグランド	PG 7	ケーブル直径	1...3 mm, 4...5 mm
コーディング	A-coded	シールド接続	いいえ
スレッドリング材質	ダイキャスト 亜鉛	ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C
ハウジング主要材質	PA	保護度合い	IP67
定格電圧	60 V	定格電流	4 A
導体断面、最大	0.75 mm ²	導体断面、最小	0.14 mm ²
接続断面積、最大	0.5 mm ²	接続断面積、最小	0.14 mm ²
接続方式	ねじ接続	接触表面	CuSnZn
極数	5	汚染度	3
絶縁耐性	10 ³ Ω		

一般情報

接点支持素材	PBTP	極数	5
接続 1	M12	接続 2	ねじ
ハウジング主要材質	PA	接続スレッド	M12
接触表面	CuSnZn	保護度合い	IP67


分類

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

承認

認可	
ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E307231

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	Manual
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/07/04 10:29:40 CEST

SAIS-ZW-5

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

www.weidmueller.com

図面

極スキーム

