

## SAI-T-5-M12/M12 B-COD

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	Yコネクタ, M12, 信号分配装置
注文番号	<a href="#">1057940000</a>
種別	SAI-T-5-M12/M12 B-COD
GTIN (EAN)	4032248798001
数量	1 items

## SAI-T-5-M12/M12 B-COD

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 33.19 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

## 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	5	コーディング	B-coded
接触表面	金メッキ	ハウジング主要材質	TPU
接点材質	CuZn	公称電圧	60 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67
汚染度	3	シールド接続	はい
スレッドリング材質	ニッケルメッキ銅・亜鉛	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C

## 接続データ

グループコンセント - プラグインコネクタ M12ピン	シングルコンセント 1 - プラグインコネクタ M12ピン
単一コンセント 2 - プラグインコネクタ M12ソケット	締付けトルク M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm

## 標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

## 一般データ

極数	5	コーディング	B-coded
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
ハウジング主要材質	TPU	接点材質	CuZn
公称電圧	60 V	公称電流	4 A
保護度合い	IP67	汚染度	3
接続 1	M12	接続 2	ねじ
シールド接続	はい	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
導体外径	-		

## 分類

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

**SAI-T-5-M12/M12 B-COD**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

配線

