

**SAI-Y-4-4/2-4 M12/8**

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

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

**一般注文データ**

バージョン	Yプラグ, M12/M8, 信号分配装置
注文番号	<a href="#">1783420000</a>
種別	SAI-Y-4-4/2-4 M12/8
GTIN (EAN)	4032248183357
数量	1 items

## SAI-Y-4-4/2-4 M12/8

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

[www.weidmueller.com](http://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 14.96 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠(免除あり)

RoHS 適用除外(該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP d9f8df28-a704-45a9-a1cb-1fe1442b5ef0

## 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	4	コーディング	M12 = A コード / M8 =なし
接触表面	Au (ゴールド)	ハウジング主要材質	PUR
公称電圧	24 V	公称電流	4 A
保護度合い	IP67	汚染度	3
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 - +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 M8ソケット

単一コンセント 2 - プラグインコネクタ M8ソケット

締付けトルク M8 : 0.5 ~ 0.6Nm, M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm

## 標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101, IEC 61076-2-104

## 一般データ

極数	4	コーディング	M12 = A コード / M8 =なし
接続スレッド	M12/M8	接点材質、ソケット	CuZn
接点材質、ピン	CuZn	接触表面	Au (ゴールド)
ハウジング主要材質	PUR	公称電圧	24 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67
汚染度	3	接続 1	M12/M8
接続 2	ねじ	シールド接続	いいえ
ハウジングの温度範囲	-25 - +90 °C	導体外径	-

## 分類

ETIM 8.0 EC002925  
ETIM 10.0 EC002925

ETIM 9.0  
ECLASS 14.0

EC002925  
27-44-01-06

**SAI-Y-4-4/2-4 M12/8**

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

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

**技術データ**

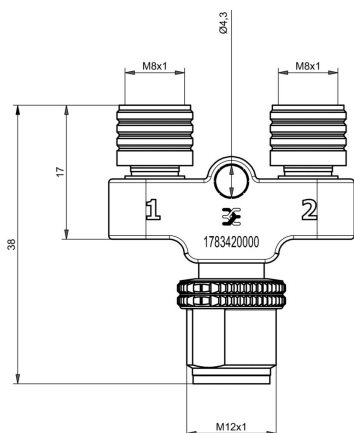
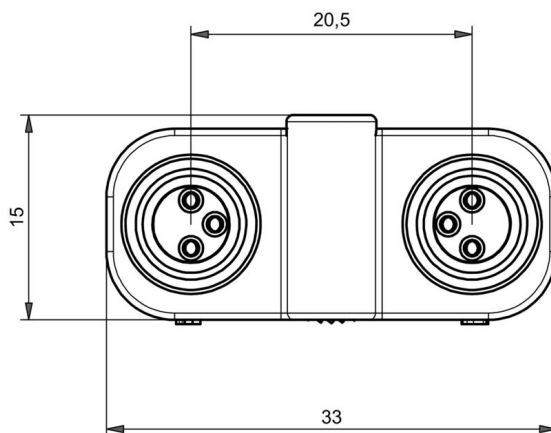
ECLASS 15.0

27-44-01-06

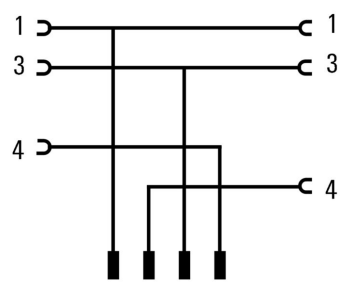
**SAI-Y-4-4/2-4 M12/8**

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

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

**図面****寸法図****寸法図****配線図**

1. Female M8      2. Female M8



Male M12