SAI-ADAPT-M8/M12 4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





M8/M12 アダプタおよび M12/M8 アダプタは、プラグサイズの迅速な実装に役立ちます。

一般注文データ

バージョン	Yコネクタ, M12/M8
注文番号	<u>1990540000</u>
種別	SAI-ADAPT-M8/M12 4P
GTIN (EAN)	4050118376371
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

	=;;;
747	=32
73	

MAMID承認件数	
	LISTED CH

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cULus)	E307231

寸法と重量

正味重量	14 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	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

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
			U
公称電圧	24 V	公称電流	4 A
- 保護度合い	IP67		3
スレッドリング材質	ダイキャスト亜鉛, ニッケ ルメッキ	ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C

接続データ

シングルコンセント 1 – フ クタ	゚ラグインコネ M8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: 0.8Nm, M8: 0.5Nm	

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
			U
	M12/M8	 公称電圧	24 V
公称電流	4 A	 保護度合い	IP67
汚染度	3		M12/M8
接続 2	ねじ	 ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C
	-		

分類

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925

カタログステータス / 図面 2



SAI-ADAPT-M8/M12 4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 9.0	27-44-01-06
ECLASS 9.1	27-44-01-06	ECLASS 10.0	27-44-01-06
ECLASS 11.0	27-44-01-06	ECLASS 12.0	27-44-01-06
ECLASS 13.0	27-44-01-06	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		



SAI-ADAPT-M8/M12 4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図

配線図



