

## PS 2.0 OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

## 一般注文データ

バージョン	テストアダプター (端子), 230 V, 20 mA
注文番号	<a href="#">0293800000</a>
種別	PS 2.0 OR
GTIN (EAN)	4008190042356
数量	20 items

## PS 2.0 OR

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	32.5 mm	奥行き (インチ)	1.2795 inch
高さ	5.4 mm	高さ (インチ)	0.2126 inch
幅	5.4 mm	幅 (インチ)	0.2126 inch
正味重量	1.06 g		

## 温度

周囲温度	-50 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	100 °C		

## 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	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

被覆剥き長さ	6 mm	接続方式	プラグイン接続
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	接続断面、撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>

## システム仕様

バージョン テストプラグ

## 全般

極数	1	設置アドバイス	直接実装
動作温度範囲、最大	100 °C		

## 寸法

ピッチ (mm) (P) 5.40 mm

## 材料データ

基本材質	ポリアミド66	色	橙色
UL 94 可燃性等級	V-2		

## 評価データ

定格電圧	230 V	公称電流	20 mA
------	-------	------	-------

## 追加の技術データ

スナップインペグ付属	いいえ	固定形式	接続されている
設置アドバイス	直接実装	取り付け方式	接続されている

技術データ

分類

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		