

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ









当社の WeiCoS システム対応プラグは、すべての異なる接続システムで使用できます。品揃えは、1 極から 10 極までの組立済コネクタと、個別の組立済製品を含みます。これにより、すべてのアプリケーションに対して最大限の柔軟性が確保されます。個別調整されたアクセサリは、環境への影響に対する安全性および保護を高めます。

一般注文データ

バージョン	プラグ (端子), ねじ接続, 2.5 mm², 24 A, 500 V, 接続数: 1, 極数: 1, 幅: 5.1 mm
注文番号	<u>1351000000</u>
種別	WP 2.5/1AN/1 ZA O.RA
GTIN (EAN)	4050118155396
数量	50 items



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
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証田書番号 (cliBus)	F60693

寸法と重量

深さ	41 mm	奥行き (インチ)	1.6142 inch
高さ	22.9 mm	高さ (インチ)	0.9016 inch
幅	5.1 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	0.2008 inch
正味重量	4.48 g		

温度

保管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-5 °C40 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

CSA評価データ

配線の最大断面(CSA)	12 AWG	電圧規模C(CSA)	300 V
電流の規模C(CSA)	20 A	 証明書番号(CSA)	200039-70001233
電圧規模B(CSA)	300 V	電流の規模B(CSA)	20 A
電圧規模D(CSA)	300 V	電流の規模D(CSA)	10 A
配線の最小断面(CSA)	16 AWG		

UL評価データ

導体サイズ工場配線最大(cURus) 12 AV	WG 電归	王サイズB(cURus)	300 V
電圧サイズ D(cURus) 300 \	/ 証明	月書番号(cURus)	E60693
コンダクタサイズフィールド配線、最小 26 AV (cURus)		ンダクタサイズファクトリ配線最小 :URus)	26 AWG
電流サイズ B(cURus) 20 A	電圧	EサイズC(cURus)	300 V
現在のサイズ C(cURus) 20 A	現在	生のサイズ D(cURus)	10 A
コンダクタサイズフィールド配線、最大 12 AV (cURus)	WG		

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A4	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
接続方向	上部	 締付けトルク、最大.	0.6 Nm
締付けトルク、最小.	0.4 Nm	 被覆剥き長さ	7 mm
接続方式	ねじ接続		1
クランプ範囲、最大	4 mm ²		0.13 mm ²
クランプネジ	M 2.5	 刃寸法	0.6 x 3.5 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

配線接続断面 AWG、最小	AWG 26	- 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	2.5 mm²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルー 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	ル 0.13 mm²	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	2.5 mm²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルー 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	√ 0.13 mm²	配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	0.13 mm ²		4 mm ²
接続断面、撚線、最小	0.13 mm ²	 配線接続断面ソリッドコア、最大	4 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.13 mm ²		
システム仕様			
バージョン	ねじ接続, プラグ	エンドカバープレートの要求	いいえ
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1	_ <u>ー・バル・プレートの気気</u> レベル数	1
ではか レベルごとのクランプポイント数	1		いいえ
全般			
+Z-¥+	1	道 计 拉	AVA/C 12
極数 Tighty talk(下 A) A(O) 目 Jighty (Tighty Talk(Tighty Talk(Tight	1	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 12
配線接続断面 AWG、最小	AWG 26	標準 	IEC60947-7-1に準拠
材料データ			
基本材質	Wemid		ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		
評価データ			
定格断面	2.5 mm ²	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V		24 A
標準	IEC60947-7-1に準拠		1.33 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 W		3
追加の技術データ			
開放側面	 右	取り付け方式	接続されている
分類			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

マーカーホルダー



マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカーを追加で取り付けることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon®コネクトモジューラー端子台のすべての標準マーキングチャネルに設置できます。対応マーカーの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

一般注文データ

種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805490000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	パージョン
種別 注文番号	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	パージョン アクセサリ, マーカーホルダー
	,	
注文番号	1805520000	