

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





導体接続、および、センサーとアクチュエータ端子台 ZIA 上の電位分布または渡り配線に対して、分配器のプラグを使用できます。プラグは簡単に相互接続し、ZIA 端子台に差し込むことができます。プラグの設計に応じて、プラグ間に電位が渡り配線されます。

## 一般注文データ

バージョン	Zシリーズ, マーカーホルダー
注文番号	<u>1676610000</u>
種別	BZT ZVL1.5
GTIN (EAN)	4008190460037
数量	100 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

寸法	بر	重	믊
----	----	---	---

寸法と重量			
深さ	17.45 mm	奥行き(インチ)	0.687 inch
高さ	12.9 mm	高さ(インチ)	0.508 inch
幅	5 mm	幅(インチ)	0.197 inch
正味重量	0.64 g		
温度			
保管温度	-25 °C55 °C	動作温度	-40 °C100 °C
連続動作温度、最小	-40 °C	連続動作温度、最大	100 °C
システム仕様			
バージョン	端子用	エンドカバープレートの要求	いいえ
<del></del> 全般			
私, 化温度效应 目 上	400.00		40.00
動作温度範囲、最大 設置アドバイス	100 ℃ 直接実装	動作温度範囲、最小	-40 °C
	且按大农		
寸法			
ピッチ (mm) (P)	5 mm		
材料データ			
材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		
追加の技術データ			
取り付け方式	篏合仕様	固定形式	接続されている
爆発試験バージョン	いいえ	設置アドバイス	直接実装
開放側面	右		
分類			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-14-11-92
環境製品コンプライアンス			
REACH SVHC	/		
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)		
承認			
POHS	海本		
ROHS	適合		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### 空白



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。 このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。

一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剝き を提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊か で、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台 マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

**カスタム印字の場合:**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO またはM-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

#### 一般注文データ

種別 DEK 5/5 MC NE WS バージョン

注文番号 <u>1609801044</u> Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,

4008190397111

数量 1,000 Stück

#### WS 12/5

GTIN (EAN)



#### WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカーは、ふたつのコンポーネントから構成される革新的な複合材を使用しています。マーカーのハードベースの外形がコネクタにしっかりとはまります。弾性表面仕上げにより、マーカーの取り付けが容易になります。この特殊なパンチ加工材は、特に長い端子台で積み重なりがちなわずかな間隔の違いに対応するために、ストリップの伸張を可能にします。別の1点の長所:表面材の優れた印刷適性により、耐久性および摩耗耐性に優れたラベリングを実現します。300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

### 一般注文データ

種別 WS 12/5 MM WS 注文番号 2007190000 GTIN (EAN) 4050118392036 数量 800 Stück バージョン

WS, 端子マーカー, 12 x 5 mm, Weidmueller, 白色

作成日 2024/07/24 13:50:29 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

### 空白



WS マーカーは、W モデルシリーズコネクタに最適で す。WS タグはシステム互換性により、I モデルシリーズ および Z モデルシリーズでも使用可能です。大型のマー キング面は、長い文字列だけでなく、複数行のテキスト も許容します。

WS マーカーは、個別調整の長い文字列を有するラベル に最適です。実績豊富な MultiCard フォーマットによ り、PrintJet CONNECT、またはプロッタでの印刷が可能 です。

- ストリップまたは個別に実装可能
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

カスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関して は、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお 送りください。

## 一般注文データ

GTIN (EAN)

数量

種別 WS 12/5 MC NE WS 注文番号 1609860000

720 Stück

4008190203481

バージョン

WS, 端子マーカー, 12 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア

レン・ブラッドリー, 白色