

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ







電力、信号、データのフィードスルー転送は、電気工学や制御盤構築における一般的な要件です。絶縁材、接続システム、および端子台の形状が、差別化を左右する機能です。フィードスルー端子台は、1つまたは複数の導体を結合および/または接続するのに適しています。ひとつ以上の接続レベルが、同じ電位上にあるか、もしくは互いに絶縁されている可能性があります。

一般注文データ

バージョン	Zシリーズ, PE端子, 定格断面: 6 mm², 耐張クラン プ接続, 緑/黄色
注文番号	<u>1771370000</u>
種別	ZPE 6-2/2AN
GTIN (EAN)	4032248142965
数量	50 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数







*	UK	W

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(UR)	E60693

寸法と重量

深さ	49.19 mm	奥行き(インチ)	1.9366 inch
DIN レールを含む奥行き	50 mm	高さ	68 mm
高さ(インチ)	2.6772 inch	 幅	8.1 mm
幅(インチ)	0.3189 inch		21.9 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	O 1 yat/6 を起う ス SV/HC/t/今まれていません
nLACIT 3VIIC	U.IWI%を超えるSVNCは含まれていません

CSA評価データ

配線の最大断面(CSA)	8 AWG	証明書番号(CSA)	200039-1152892
配線の最小断面(CSA)	20 AWG		

UL評価データ

導体サイズ工場配線最大(UR)	8 AWG	導体サイズ工場配線最小(UR)	22 AWG
	OAWG		22 /100
証明書番号(UR)	E60693	導体サイズフィールド配線最小(UR)	22 AWG
<u>叫为自由力(OII)</u>	L00033	等体リ1 人ノイールト 配縁取小(UK)	22 AVV0
導体サイズフィールド配線最大(UR)	8 AWG		

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A5	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 8
接続方向	傾斜/角度のついた	被覆剥き長さ	12 mm
接続方式	耐張クランプ接続	接続数	2
クランプ範囲、最大	10 mm ²	クランプ範囲、最小	0.22 mm ²
刃寸法	0.8 x 4.0 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 22
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	6 mm ²	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、最小	0.22 mm ²
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	6 mm ²	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、最小	0.22 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最大	10 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.22 mm ²
接続断面、撚線、最大	6 mm ²	接続断面、撚線、最小	0.22 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	10 mm ²	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.22 mm ²
接続断面、細径撚線、最小	0.22 mm ²		

作成日 05.11.2025 08:34:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

接続種別、追加接続	耐張クランプ接続		
システム仕様			
/ Д <u> </u>			
(ージョン	耐張クランプ接続, PE接続 付き, コネクタ無しの終端 部	エンドカバープレートの要求	はい
電位数	1	レベル数	1
レベルごとのクランプポイント数	2	内部で交差接続されたレベル	いいえ
PE 接続	はい	取り付けレール	TS 35
E関数	はい	PEN 関数	いいえ
è般			
享体接続断面積 AWG、最大.	AWG 8	配線接続断面 AWG、最小	AWG 22
票準	IEC 60947-7-2	取り付けレール	TS 35
材料データ			
基本材質	Wemid	色	緑/黄色
至平77頁 JL 94 可燃性等級	V-0	<u> </u>	冰/ 央 匚
評価データ			
11 lml 2 2			
定格断面	6 mm²	隣接端子への定格電圧	800 V
定格 DC 電圧	800 V	標準	IEC 60947-7-2
EC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	0.78 mΩ	隣接端子への定格インパルス耐圧	8 kV
EC 60947-7-xに準拠した出力損失	1.31 W	污染度	3
評価データIECEx/ATEX			
证明書番号(ATEX)	DEMKO16ATEX1808U	証明書番号(IECEX)	IECEXULD16.0036U
最大導体断面積(ATEX)	10 mm ²	最大導体断面積(IECEX)	10 mm ²
マーキング EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Ex 2014/34/EU ラベル	II 2 G D
追加の技術データ			
98.24 /pil==		#± \\\\ → #r	
開放側面	<u>右</u> はい	類似端子数 型り付け 大学	1
暴発試験バージョン 	はい	取り付け方式	嵌合仕様
分類 			
TIM 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
TIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
TIM 10.0	EC000901	ECLASS 9.0	27-14-11-41
CLASS 9.1	27-14-11-41	ECLASS 10.0	27-14-11-41
ECLASS 11.0	27-14-11-41	ECLASS 12.0	27-14-11-41
ECLASS 13.0	27-25-01-03	ECLASS 14.0	27-25-01-03
ECLASS 15.0	27-25-01-03		



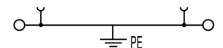


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

エンドプレートと分離プレート



エンドブラケット前の最終モジュラ端子台の開口側に、エンドプレートが取り付けられます。エンドプレートの使用は、モジュラ端子台の機能、および指定の定格電圧を保証します。通電部品との接触を防ぎ、最終的な端子に指で触れないようにします。

一般注文データ

ATE THE		
種別	ZAP ZDU6-2	バージョン
注文番号	<u>1771440000</u>	Zシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4032248169719	
数量	50 ST	
種別	ZAP ZDU6-2 BL	バージョン
注文番号	<u>1771450000</u>	Zシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4032248169726	
数量	50 ST	
種別	ZAP ZDU6-2 OR	バージョン
「主ハリ	ZAF ZDUU-Z UN	ハーション
注文番号	<u>1771460000</u>	ハーション Zシリーズ, エンドプレート
注文番号	<u>1771460000</u>	
注文番号 GTIN (EAN)	1771460000 4032248169733	
注文番号 GTIN (EAN) 数量	1771460000 4032248169733 50 ST	Zシリーズ, エンドプレート
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	1771460000 4032248169733 50 ST ZAP ZDU6-2 SW	Zシリーズ, エンドプレート パージョン

エンドブラケット









ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り/無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

一般注文データ

		•	
種	:別	EW 35	バージョン
注	文番号	0383560000	エンドプラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C
GT	ΓΙΝ (EAN)	4008190181314	
数	:量	50 ST	
種	:別	EW 35 GR 7032	バージョン
注	文番号	0383530000	エンドブラケット, グレー, TS 35, V-0, Wemid, 幅: 9 mm, 120 °C
G1	ΓΙΝ (EAN)	4008190027322	
数	量	50 ST	

作成日 05.11.2025 08:34:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	EW 35/SCHA/M3	バージョン
注文番号	0258660000	エンドプラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 16.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190033477	
数量	20 ST	
種別	WEW 35/1	バージョン
注文番号	<u>1059000000</u>	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 12 mm,
GTIN (EAN)	4008190172282	100 °C
数量	50 ST	
種別	WEW 35/2	バージョン
注文番号	1061200000	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100
GTIN (EAN)	4008190030230	°C
数量	50 ST	
種別	ZEW 35	バージョン
注文番号	9540000000	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 6 mm,
GTIN (EAN)	4008190956264	100 °C
数量	20 ST	
種別	ZEW 35/2	バージョン
注文番号	8630740000	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm,
GTIN (EAN)	4032248348916	100 °C
数量	20 ST	

テストアダプターとテストソケット









端子台とテスト機器の間の電気的接続には、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

種別	ZTA 7/ZA	バージョン
注文番号	<u>1780670000</u>	アクセサリ, テストアダプター, 9 A
GTIN (EAN)	4032248180202	
数量	25 ST	
種別	PS 2.3 RT	バージョン
注文番号	0180400000	テストアダプター (端子), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
数量	20 ST	

作成日 05.11.2025 08:34:58 MEZ



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、即時印刷対応でサーカーの記載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 5/8 MC NE WS	バージョン
注文番号	<u>1856740000</u>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248400850	白色
数量	800 ST	
種別	WS 12/8 PLUS MC NE WS	バージョン
注文番号	<u>1906000000</u>	WS, 端子マーカー, 12 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, 白
GTIN (EAN)	4032248528158	色
数量	420 ST	
種別	ZS 12/6 MC NE WS	パージョン
注文番号	<u>1610020000</u>	ZS, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, ア
GTIN (EAN)	4008190444600	レン・ブラッドリー, 白色
数量	400 ST	

STR 透明ストリップ



一般注文データ

種別	STR 7 F.SCHT 7	バージョン
注文番号	0515300000	端子台マーカー, 保護キャップ, 27 x 6.3 mm, 透明
GTIN (EAN)	4008190182175	
数量	20 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ZGB 旋回可能グループタグホルダー



ZGB 15 は、ヒンジ付属グループタグキャリアです。タグ キャリアは、dekafix 5、WS12/5 端子マーカーまたは差 し込み板 ESO15 を保持できます。 ZGB 30 は、ヒンジ付属グループタグキャリアです。タグ

キャリアは、dekafix 5、WS12/5 端子マーカーまたは差 し込み板 ESO7 を保持できます。

差し込み板と保護ストリップは「アクセサリ」の下にあ ります。

-般注文データ

数量

種別 ZGB 30 注文番号

バージョン

1611930000

端子台マーカー, 端子マーカー, 32 x 7 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00

GTIN (EAN) 4008190002251 20 ST

Weidmueller, 白色

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。

-般注文データ

種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	1805490000	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
注文番号	<u>1805520000</u>	アクセサリ、マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	

作成日 05.11.2025 08:34:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

DEK 5/8



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

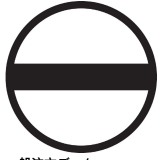
一般注文データ

種別 DEK 5/8 MM WS 注文番号 <u>2007130000</u> GTIN (EAN) 4050118392012 数量 500 ST

Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色

バージョン

スクリュードライバー (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリュードライバー SD DIN 5265、 ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準 拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリッ プ

一般注文データ

種別 SDS 1.0X5.5X150 注文番号 <u>2749380000</u> GTIN (EAN) 4050118895605 数量 1 ST

バージョン スクリュードライバー, 刃幅 (B): 5.5 mm, ブレード長: 150 mm, 刃厚

み (A): 1 mm

b605 み(A): 1 n

作成日 05.11.2025 08:34:58 MEZ