

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



一部のアプリケーションでは、異なるヒューズを使用してフィードスルー接続を保護すると便利です。ヒューズ端子台は、ひとつの端子台底部で構成されており、ヒューズ挿入キャリアが付いています。ピボットヒューズレバー、差し込み式ヒューズホルダーから、ネジ留め可能なクロージャークラップからフラットプラグインヒューズまで様々なヒューズがあります。

一般注文データ

バージョン	Zシリーズ, ヒューズ端子, 定格断面: 6 mm ² , 耐張クランプ接続
注文番号	1265990000
種別	ZSI 2X6/4X2.5
GTIN (EAN)	4050118127874
数量	10 Stück

作成日 2024/08/27 16:40:38 CEST

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	47 mm	奥行き (インチ)	1.85 inch
DIN レールを含む奥行き	47.5 mm	高さ	93 mm
高さ (インチ)	3.661 inch	幅	16 mm
幅 (インチ)	0.63 inch	正味重量	35.1 g

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	120 °C		

CSA評価データ

証明書番号 (CSA)	200039-1152829	配線の最大断面 (CSA)	8 AWG
配線の最小断面 (CSA)	20 AWG	電圧規模B (CSA)	600 V
電圧規模C (CSA)	600 V	電流の規模B (CSA)	23 A
電流の規模C (CSA)	23 A		

UL評価データ

最大導体断面積 (cURus)	8 AWG	最小導体断面積 (cURus)	20 AWG
現在のサイズ C (cURus)	20 A	現在のサイズ D (cURus)	5 A
証明書番号 (cURus)	E60693	電圧サイズ B (cURus)	600 V
電圧サイズ C (cURus)	600 V	電圧サイズ D (cURus)	600 V
電流サイズ B (cURus)	20 A		

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A5	クランプ範囲、最大	10 mm ²
クランプ範囲、最小	0.5 mm ²	刃寸法	0.8 x 4.0 mm
接続数	2	接続断面、撚線、最大	6 mm ²
接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²	接続方向	上部
接続方式	耐張クランプ接続	接続方式 2	耐張クランプ接続
被覆剥き長さ	10 mm	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 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	0.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最大	6 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	10 mm ²		

クランプ用コンダクタ (追加接続)

クランプ範囲、追加接続、最大	4 mm ²	クランプ範囲、追加接続、最小	0.5 mm ²
ブレードサイズ、追加接続	0.6 x 3.5 mm	定格断面、追加接続	2.5 mm ²
導体断面、フレキシブル、追加接続、最小	0.5 mm ²	導体断面、フレキシブルおよびプラスチックカラー DIN 46228/1、追加接続、最大	2.5 mm ²
導体断面、フレキシブルおよびプラスチックカラー DIN 46228/1、追加接続、最小	0.5 mm ²	接続導体断面積、AWG、追加接続、最小	AWG 26
接続導体断面積、ソリッドコア、追加の接続、最大	4 mm ²	接続導体断面積、ソリッドコア、追加の接続、最小	0.5 mm ²
接続数、追加接続	4	接続方向	上部
接続種別、追加接続	耐張クランプ接続	接続配線の断面、AWG、追加接続、最大	AWG 12
接続配線の断面、フレキシブル、追加接続、最大	4 mm ²	被覆剥き長さ、追加接続	10 mm

作成日 2024/08/27 16:40:38 CEST

ZSI 2X6/4X2.5

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

www.weidmueller.com

技術データ

システム仕様

バージョン	耐張クランプ接続, LEDなし, プラグイン交差接続用, 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	3	層ごとの電位数	1
内部で交差接続されたレベル	いいえ	PE 接続	いいえ
レール	TS 35	N 関数	いいえ
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ

ヒューズ端子

カートリッジヒューズ	ミニヒューズ	動作電圧、最大	250 V
------------	--------	---------	-------

全般

レール	TS 35
-----	-------

材料データ

材質	Wemid	色	黒色
UL 94 可燃性等級	V-0		

評価データ

定格断面	6 mm ²	定格電圧	500 V
隣接端子への定格電圧	500 V	定格 DC 電圧	500 V
定格電流	57 A	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	0.78 mΩ
定格インパルス耐電圧	6 kV	IEC 60947-7-x に準拠した出力損失	1.31 W
汚染度	3		

追加の技術データ

取り付け方式	嵌合仕様
--------	------

分類

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13
ECLASS 14.0	27-25-01-13		

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)

重要なメモ

製品情報	電圧は、選択したヒューズエレメントまたはインジケータライトによって異なります
------	--

作成日 2024/08/27 16:40:38 CEST

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E60693

ダウンロード

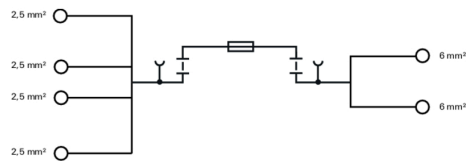
承認/証明書/適合証明書	Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format

ZSI 2X6/4X2.5

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

www.weidmueller.com

図面



ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

スクリュードライバー (マイナス用)

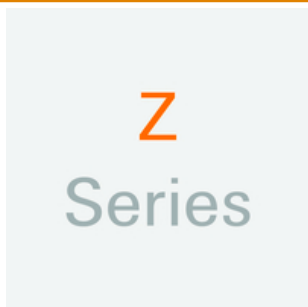


丸刃の付いたマイナススクリュードライバー SD DIN 5265、ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別	SDS 0.6X3.5X100	バージョン
注文番号	9008330000	スクリュードライバー, スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056286	
数量	1 Stück	

Z シリーズ



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	ZST 1	バージョン
注文番号	1269070000	アクセサリ, アクセサリホルダー
GTIN (EAN)	4050118094091	
数量	25 Stück	

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

2.5 mm²2.5
mm²

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

種別	ZAP ZSI2X6/4X2.5	バージョン
注文番号	1059310000	Zシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4032248806355	
数量	50 Stück	

サーキットブレーカー

ETA

ワイドミュラーは、100 mA から 25 A 範囲の自動車用ヒューズでのヒューズ端子を統合するサーキットブレーカーを提供します。

一般注文データ

種別	ETA 1180 01 0.1A	バージョン
注文番号	1278840000	小型ヒューズ, 0.1 A
GTIN (EAN)	4050118091373	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.4A	バージョン
注文番号	1278880000	小型ヒューズ, 0.4 A
GTIN (EAN)	4050118091380	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.5A	バージョン
注文番号	1278910000	小型ヒューズ, 0.5 A
GTIN (EAN)	4050118091359	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.2A	バージョン
注文番号	1278850000	小型ヒューズ, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118091458	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.7A	バージョン
注文番号	1278930000	小型ヒューズ, 0.7 A
GTIN (EAN)	4050118091519	
数量	5 Stück	

作成日 2024/08/27 16:40:38 CEST

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	ETA 1180 01 0.3A	バージョン
注文番号	1278870000	小型ヒューズ, 0.3 A
GTIN (EAN)	4050118091472	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 8A	バージョン
注文番号	1279060000	小型ヒューズ, 8 A
GTIN (EAN)	4050118091410	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 2A	バージョン
注文番号	1278970000	小型ヒューズ, 2 A
GTIN (EAN)	4050118091489	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 6A	バージョン
注文番号	1279040000	小型ヒューズ, 6 A
GTIN (EAN)	4050118091502	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.25A	バージョン
注文番号	1278860000	小型ヒューズ, 0.25 A
GTIN (EAN)	4050118091441	
数量	5 Stück	
種別	1180-01-1.5A	バージョン
注文番号	1278960000	小型ヒューズ, 1.5 A
GTIN (EAN)	4050118091540	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 0.8A	バージョン
注文番号	1278940000	小型ヒューズ, 0.8 A
GTIN (EAN)	4050118091526	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 10A	バージョン
注文番号	1279070000	小型ヒューズ, 10 A
GTIN (EAN)	4050118091427	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 2.5A	バージョン
注文番号	1278980000	小型ヒューズ, 2.5 A
GTIN (EAN)	4050118091403	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 3.5A	バージョン
注文番号	1279010000	小型ヒューズ, 3.5 A
GTIN (EAN)	4050118091397	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 5A	バージョン
注文番号	1279030000	小型ヒューズ, 5 A
GTIN (EAN)	4050118091465	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 1A	バージョン
注文番号	1278950000	小型ヒューズ, 1 A
GTIN (EAN)	4050118091366	
数量	5 Stück	
種別	ETA 1180 01 3A	バージョン
注文番号	1278990000	小型ヒューズ, 3 A
GTIN (EAN)	4050118091298	
数量	5 Stück	

作成日 2024/08/27 16:40:38 CEST

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

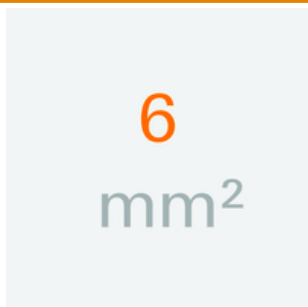
www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	ETA 1180 01 0.6A	バージョン
注文番号	1278920000	小型ヒューズ, 0.6 A
GTIN (EAN)	4050118091533	
数量	5 Stück	

種別	ETA 1180 01 4A	バージョン
注文番号	1279020000	小型ヒューズ, 4 A
GTIN (EAN)	4050118091496	
数量	5 Stück	

種別	ETA 1180 01 7A	バージョン
注文番号	1279050000	小型ヒューズ, 7 A
GTIN (EAN)	4050118091434	
数量	5 Stück	

6 mm²

プラグイン渡り配線は、簡単な操作と迅速な設置を特長とします。これにより、ネジ接続ソリューションと比較して、設置中の時間を大幅に節約できます。

一般注文データ

種別	ZQV 6/2 GE	バージョン
注文番号	1627850000	アクセサリ, 短絡接続, 41 A
GTIN (EAN)	4008190200428	
数量	60 Stück	

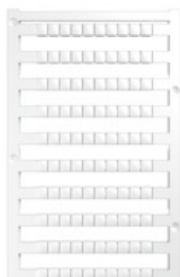
ZSI 2X6/4X2.5

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Plus



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剥きを提供します。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
- ワイドモジ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 PLUS MC NE WS	バージョン
注文番号	1854490000	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248393596	白色
数量	1,000 Stück	

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® コネクトモジュラー端子台のすべての標準マーキングチャン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 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	1805520000	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 Stück	
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 Stück	