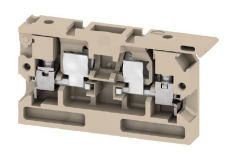


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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	ヒューズ端子, ねじ接続, ベージュ色/黄色, 4 mm², 6.3 A, 500 V, 接続数: 2, レベル数: 1, TS 35
注文番号	<u>0376960000</u>
種別	ASK 1/DM
GTIN (EAN)	4008190072391
数量	100 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		UK
	( C (SP: -1.1	<u>~~</u>

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	30.5 mm	奥行き (インチ)	1.2008 inch
高さ	58 mm	 高さ(インチ)	2.2835 inch
幅	8 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	0.315 inch
正味重量	12.17 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	100 °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)	10 A	証明書番号(CSA)	200039-2372908
電圧規模B(CSA)	300 V	電流の規模B(CSA)	10 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)	26 AWG		

### UL評価データ

導体サイズ工場配線最大(UR)	12 AWG	電流の規模C(UR)	10 A
電圧規模C(UR)	300 V	導体サイズ工場配線最小(UR)	26 AWG
証明書番号(UR)	E60693	導体サイズフィールド配線最小(UR)	22 AWG
導体サイズフィールド配線最大(UR)	12 AWG		

### クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
接続方向	横向きに	締付けトルク、最大.	1 Nm
締付けトルク、最小.	0.5 Nm	被覆剥き長さ	9 mm
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	2	クランプ範囲、最大	4 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最小	0.13 mm <sup>2</sup>	クランプネジ	M 3
刃寸法	0.6 x 3.5 mm	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ル 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
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ル 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>

作成日 15.11.2025 04:32:17 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

接続断面、撚線、最大 4 mm²	接続断面、撚線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
ツインワイヤエンドフェルール、最大 1.5 mm	ッインワイヤエンドフェルール、最	小 0.5 mm²
DMS電動ドライバーによるトルクレベル2		4 mm²
配線接続断面、ソリッドコア、最小 0.13 m	<sup>2</sup> 接続断面、細径撚線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>

### クランプ用コンダクタ (追加接続)

導体断面、フレキシブルおよびプラス 4 mm² チックカラー DIN 46228/1、追加接 続、最大

接続種別、追加接続

ねじ接続

# システム仕様

バージョン	ねじ接続, ヒューズアイソ レータ, 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		1
レベルごとのクランプポイント数	2	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
取り付けレール	TS 35	N 関数	いいえ
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ

#### 全般

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12	設置アドバイス	直接実装
配線接続断面 AWG、最小	AWG 26	 標準	IEC 60947-7-3
取り付けレール	TS 35		

#### 寸法

TS 15 オフセット 26 mm

#### 材料データ

基本材質	PA 66	色	ベージュ色/黄色
UL 94 可燃性等級	V-2		

#### 評価データ

定格断面	4 mm <sup>2</sup>	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V	公称電流	6.3 A
最大導体電流	6.3 A	標準	IEC 60947-7-3
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1 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	1.02 W	汚染度	3

## 追加の技術データ

開放側面	右	類似端子数	1	
設置アドバイス	直接実装	 爆発試験バージョン	いいえ	
取り付け方式	篏合什様			

### 分類

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ETIM 10.0	EC000899	ECLASS 9.0	27-14-11-16
ECLASS 9.1	27-14-11-16	ECLASS 10.0	27-14-11-16





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

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
ECLASS 15.0	27-25-01-13		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### プラグ接続解除



統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外しでき、当社の標準ディスコネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

#### 一般注文データ

種別	QB 2 WI RA8 IS	パージョン
注文番号	0461100000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 27 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190034818	(P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 3 mm
数量	50 ST	
種別	QB 3 WI RA8 IS	パージョン
種別 注文番号	QB 3 WI RA8 IS 0461200000	バージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 27 A, 極数: 3, ピッチ (mm)

#### 渡り配線



隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジューラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

#### 一般注文データ

- MAY-A	· · ·	
種別	QB 4 WI RA8 IS	バージョン
注文番号	0461300000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 27 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190025373	(P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 3 mm
数量	50 ST	

#### 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。



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### 一般注文データ

種別 AP ASK1 バージョン

注文番号 <u>0380360000</u> 端子用エンドプレート, ベージュ, 高さ: 52 mm, 幅: 1.5 mm, V-2, PA

GTIN (EAN) 4008190104115 66, 篏合仕様: はい

数量 20 ST

#### ヒューズ





当社の幅広い品揃えのアクセサリとして、適切なヒューズリンクも提供します。品揃えには、5 x 20 mm から10 x 38 mm までの装置保護ヒューズ (ミニチュアヒューズ)、E 14 から E 18 のヒューズリンク、自動車用ヒューズ、自動遮断器が含まれます。ヒューズホルダー対応ゲージリングが品揃え全体にわたって展開されています。

#### 一般注文データ

種別 VH 25/5/3.4 パージョン 注文番号 <u>0553300000</u> SAK モデルシリーズ, 接続スリープ GTIN (EAN) 4008190095604

GTIN (EAN) 40081900 数量 100 ST

### カスタム印刷



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 5/6.5 MC SDR バージョン 注文番号 1609850000 Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50

 GTIN (EAN)
 4008190456610
 Weidmueller, 顧客の仕様に準拠

 数量
 180 ST

作成日 15.11.2025 04:32:17 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

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 5/6.5 MC NE WS 注文番号 1609840000 GTIN (EAN) 4008190203429

数量

900 ST

バージョン

Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50

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。

#### 一般注文データ

種別	BZT 1 WS 10/5	パージョン
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	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 ST	