

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ







ビル設置配線

ビル設置配線には、10×3銅レールを中心に、設置端子台、中立導体用端子台、分電器用端子台からバスバーやバスバーホルダーなどの総合的なアクセサリに至るまで、完璧に連携したシステムを提供しています。

一般注文データ

バージョン	電位分電器端子, ねじ接続, 薄いグレー, 35 mm², 202 A, 1000 V, 接続数: 12, レベル数: 1
注文番号	<u>1561740000</u>
種別	WPD 302 2X35/2X25 3XGY
GTIN (EAN)	4050118366914
数量	2 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

寸法と重量

深さ	49.3 mm	奥行き(インチ)	1.9409 inch
高さ	55.4 mm	 高さ(インチ)	2.1811 inch
幅	66.6 mm	 幅(インチ)	2.622 inch
正味重量	272 g		

温度

存 等但度	-25 °C 55 °C	国田 涅度	-5 °C 40 °C
	20 000 0		-5 C+0 C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	130 °C
在100到1下110人(40)	00 0	在1003/11-7/11/文(· 中X / C	100 0

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9b5f0838-1f0b-4c14-9fc7-3f5e6ee75be2

クランプ用コンダクタ (定格接続)

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 4	接続方向	横向きに
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	12	クランプ範囲、最大	35 mm ²
クランプ範囲、最小	2.5 mm ²	配線接続断面 AWG、最小	AWG 14
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	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、最大	25 mm ²
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	2.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最大	0 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	2.5 mm ²	接続断面、撚線、最大	35 mm ²
接続断面、撚線、最小	2.5 mm ²	配線接続断面ソリッドコア、最大	35 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	2.5 mm ²		

クランプ用コンダクタ (追加接続)

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	エンドカバープレートの要求	いいえ
電位数	3	レベル数	1
レベルごとのクランプポイント数	6	層ごとの電位数	3
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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

全般			
亟数	3	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 4
设置アドバイス	端子レール / 取り付けプ レート	配線接続断面 AWG、最小	AWG 14
票準	IEC 60947-7-1, IEC 61238-1, VDE 0603-2	取り付けレール	TS 35
材料データ			
基本材質	Wemid		薄いグレー
JL 94 可燃性等級	V-0	<u> </u>	14.72
評価データ			
定格断面	252	字 枚爾丁	1000 V
	35 mm ² 1000 V	定格電圧 定格 DC 電圧	1000 V
E格 AC 電圧			
公称電流 票準	202 A IEC 60947-7-1, IEC 61238-1, VDE 0603-2	最大導体電流	202 A
追加の技術データ			
- 1 - 2 / 5 - 6 2 / 1 🖂	111	88 A.L. /01	
スナップインペグ付属	はい	開放側面	閉
资合仕様	はい	設置アドバイス	端子レール / 取り付けプ レート
暴発試験バージョン	はい	取り付け方式	篏合仕様
分類			
ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
TIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
TIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
CLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
CLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
CLASS 11.0	27-25-01-19	ECLASS 14.0	27-25-01-19
CLASS 15.0	27-25-01-19	LOLAGO 14.0	27-20-01-10
-CLAGG 10.0	27-20-01-18		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

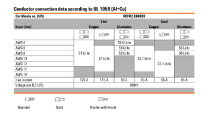
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

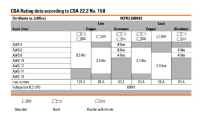
www.weidmueller.com

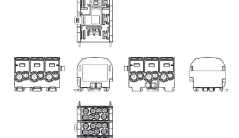


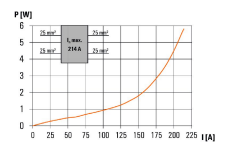














Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

クロスヘッドスクリュードライバ、ポジドライブ製



プラススクリュードライバー、ポジドライブ製、SDK PZ DIN 5262、ISO 8764/2-PZ、ISO 8764/1-PZへの出力、 クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

-般注文データ

種別 SDK PZ2 注文番号

9008540000

GTIN (EAN) 4032248056538

数量

バージョン

スクリュードライバー, スクリュードライバー

V2



スリムフィックス Xは、省スペース仕様のハロゲンフリー の導体とケーブルマーカーです。導体取り付け後でも、 マーカーを取り付けることができます。SlimFixは、交通 技術で実績と定評のある種別のマーカーです。SF ツール を使用すれば、小型マーカーでも簡単に設置できます。

- ハロゲンフリー材質
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認 証取得済マーカーです。
- 導線の断面積が16.0 mm²より大きい場合は、ケーブル ストラップで固定する必要があります
- 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

バージョン 種別 SFX 9/24 MC NE WS V2 1852490000 注文番号

SlimFix X, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, 白

4032248385461 GTIN (EAN) 160 ST 数量



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

Blank



スリムフィックス Xは、省スペース仕様のハロゲンフリーの導体とケーブルマーカーです。導体取り付け後でも、マーカーを取り付けることができます。SlimFixは、交通技術で実績と定評のある種別のマーカーです。SF ツールを使用すれば、小型マーカーでも簡単に設置できます。

- ハロゲンフリー材質
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認 証取得済マーカーです。
- 導線の断面積が16.0 mm²より大きい場合は、ケーブルストラップで固定する必要があります
- 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

種別 SFX 9/24 S MC NE WS パージョン 注文番号 <u>1323440000</u> SlimFix X, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 24 x 13.62 mm, GTIN (EAN) 4050118125894 白色

V2

数量



120 ST

スリムフィックス Xは、省スペース仕様のハロゲンフリーの導体とケーブルマーカーです。導体取り付け後でも、マーカーを取り付けることができます。SlimFixは、交通技術で実績と定評のある種別のマーカーです。SF ツールを使用すれば、小型マーカーでも簡単に設置できます。

- ハロゲンフリー材質
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認 証取得済マーカーです。
- 導線の断面積が16.0 mm²より大きい場合は、ケーブルストラップで固定する必要があります
- 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

種別	SFX 10/23 MC NE WS V2	パージョン
注文番号	1852390000	SlimFix X, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 23 x 11 mm, 白
GTIN (EAN)	4032248385362	色
数量	160 ST	
種別	SFX 14/23 MC NE WS V2	パージョン
種別 注文番号	SFX 14/23 MC NE WS V2 1852440000	バージョン SlimFix X, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 23 x 14 mm, 白
	, , ,	

作成日 07.11.2025 05:33:26 MEZ



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	バージョン
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	,	
注文番号	1805520000	