

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





図に類似

IEC 603-1 / DIN 41651 準拠のクランピングヨーク接続 搭載、フラットケーブルコネクタでの信号伝送対応パッ シブインターフェース。

主な特長は次のとおりです:

- 10~64極のコネクタを有するグループ
- コントローラとフィールド接続間の1対1の電気接続部。
- 従来の TS35 または TS32 取り付けレールには、非常に 小型のモジュールを取り付けることができます。
- 長い接続フック

一般注文データ

バージョン	インターフェース, RSF, IEC60603-13/DIN41651 準拠のプラグインコネクタ, 10 極, ねじ接続
注文番号	<u>0224961001</u>
種別	RS F10 LP2N 5/10
GTIN (EAN)	4032248047109
数量	1 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	4 4
	(5 76

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(UR)	F141197

寸法と重量

深さ	70 mm	奥行き(インチ)	2.7559 inch
高さ	87 mm	 高さ(インチ)	3.4252 inch
幅	50 mm	 幅(インチ)	1.9685 inch
正味重量	101 g		

温度

保管温度	-4060 °C	動作温度	055 °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

公称データUL

定格電流 IN	1 A	動作温度 UL、最小	O °C	
動作温度 UL、最大.	25 °C	定格電流I最大	1 A	
定格電圧 UN	≤ 60 V AC / 75 V DC			

接続データ

極数 (コントロール側)	10 極	接続 (フィールド側)	LL2N 5.08 mm
接地	いいえ	制御側の接続	IEC60603-13/DIN41651 準拠のプラグインコネクタ

評価データ

	定格電圧	60 V AC / 75 V DC	接続ごとの定格電流	1 A
--	------	-------------------	-----------	-----

接続フィールド

最小配線断面、AWG	AWG 26	接続方式	ねじ接続
プラスチックカラー付属スリーブ、最大	大 2.5 mm²	スリーブ付フレキシブル、最小	0.5 mm ²
スリーブ付フレキシブル、最大	2.5 mm ²	フレキシブル、最大H05(07) V-K	4 mm ²
フレキシブル、最小 H05(07) V-K	0.5 mm ²	固定式、最大 H05(07) V-U	6 mm ²
固定式、最小 H05(07) V-U	0.5 mm ²	被覆剥き長さ	6 mm
締付けトルク、最大	0.6 Nm	締付けトルク、最小	0.5 Nm
クランプ範囲、最大	6 mm ²	クランプ範囲、最小	0.5 mm ²
最大配線断面、AWG	AWG 12		

分類

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-14-11-52	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52
ECLASS 13.0	27-14-11-52	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

絶縁協調 (EN50178)

準拠	DIN EN 50178	定格絶縁電圧	100 V
 サージ電圧カテゴリー	II	 汚染度レベル	2
パルス電圧テスト (1,2/50μs)	0.8 kV		



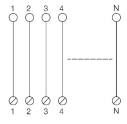


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





N: Number of poles



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

クセサ

スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及していま す。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと 同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別 TS 32X15 2M/ST/ZN

注文番号 0122800000

GTIN (EAN) 20 M 数量

4008190066307

バージョン 端子レール,アクセサリ、スチール、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態

化, 幅: 2000 mm, 高さ: 33 mm, 深さ: 15 mm

アルミニウム



アルミニウムは、銅に次いで2番目に優れた電気伝導率を 有します。その利点のひとつは低重量で、その他の利点 は卓越した腐食保護です。

一般注文データ

TS 32X15 2M/AL/BK 種別

注文番号 0169300000

GTIN (EAN) 4008190105167

20 M 数量

バージョン

端子レール, アクセサリ, アルミニウム, 未処理, 幅: 2000 mm, 高さ: 33

mm, 深さ: 15 mm

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。

-般注文データ

種別 バージョン EWK 2

注文番号 0199360000 GTIN (EAN) 4008190023546

50 ST 数量

エンドブラケット, ベージュ, TS 32, V-0, Wemid, 幅: 15 mm, 100 °C

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別	TS 35X15 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0236400000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190114558	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	
種別	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0236500000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190183967	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	
種別	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0236510000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190017699	化, 幅: 1000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm
数量	10 M	

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。

-般注文データ

種別	EW 35/SCHA/M3	バージョン
注文番号	0258660000	エンドブラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 16.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190033477	
数量	20 ST	

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

アルミニウム



アルミニウムは、銅に次いで2番目に優れた電気伝導率を有します。その利点のひとつは低重量で、その他の利点は卓越した腐食保護です。

一般注文データ

種別 TS 35X7.5 2M/AL/BK 注文番号 <u>0330800000</u>

4008190100650

数量 40 M

バージョン

端子レール, アクセサリ, アルミニウム, 未処理, 幅: 2000 mm, 高さ: 35

mm, 深さ: 7.5 mm

スチール

GTIN (EAN)



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

ー般注文データ

種別	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	パージョン
注文番号	0383400000	端子レール、アクセサリ、スチール、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190088026	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	
種別	TS 35X7.5 1M/ST/ZN	バージョン
種別 注文番号	TS 35X7.5 1M/ST/ZN 0383410000	バージョン 端子レール, アクセサリ, スチール, 亜鉛めっき, クロムメッキ, 幅:
	, ,	

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。



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	EW 35 GR 7032	バージョン
注文番号	0383530000	エンドプラケット, グレー, TS 35, V-0, Wemid, 幅: 9 mm, 120 °C
GTIN (EAN)	4008190027322	
数量	50 ST	
種別	EW 35	バージョン
種別 注文番号	EW 35 0383560000	パージョン エンドブラケット, ページュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 ℃

スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0498000000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190042493	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	
種別	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0514400000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190086152	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 33 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	
45 mil		
種別	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	パージョン
種別 注文番号	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000	バージョン 端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
	, , ,	· · · · - ·
注文番号	0514500000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
注文番号 GTIN (EAN)	<u>0514500000</u> 4008190046019	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
注文番号 GTIN (EAN) 数量	0514500000 4008190046019 40 M	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態 化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	0514500000 4008190046019 40 M TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態 化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別 注文番号	0514500000 4008190046019 40 M TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態 化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm バージョン 端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態

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。

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ



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	WEW 35/1	パージョン
注文番号	1059000000	エンドプラケット, 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	パージョン
種別 注文番号	WEW 35/2 1061200000	バージョン エンドプラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100
	,	

ステンレススチール



ステンレススチールは、純度と耐食性の高い全種類のスチール (合金) の総称です。

一般注文データ

種別	TS 35X7.5 2M/CRN	バージョン
注文番号	<u>1747350000</u>	端子レール, アクセサリ, ステンレススチール 1.4301, 未処理, 幅:
GTIN (EAN)	4032248003372	2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	

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	ZEW 35	バージョン
注文番号	9540000000	エンドプラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 6 mm,
GTIN (EAN)	4008190956264	100 °C
数量	20 ST	

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ

ータシー

RS F10 LP2N 5/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサ

スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及していま す。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと 同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別 TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

注文番号 7915060000

4032248296279

数量

GTIN (EAN)

端子レール,アクセサリ、スチール、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態

化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm

ステンレススチール



ステンレススチールは、純度と耐食性の高い全種類のス チール (合金) の総称です。

一般注文データ

種別 TS 32X15 2M/CRN 注文番号

0293220000

バージョン

バージョン

端子レール, アクセサリ, ステンレススチール、防錆性, 未処理, 幅:

GTIN (EAN) 4032248014026 2000 mm, 高さ: 33 mm, 深さ: 15 mm 20 M

スチール

数量



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及していま す。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと 同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別 バージョン TS 35X15/LL 2M/ST/SZ

注文番号 7907490000

端子レール,アクセサリ、スチール、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態

GTIN (EAN) 4032248296262 化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm

20 M

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ

データシート

RS F10 LP2N 5/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラスチック



プラスチック製 DIN レールは絶縁特性があり、非常に軽量です。標準 DIN レールを使用して、サポートブラケットまでの空気パスおよびクリープパスを達成できない場合に使用できます。

一般注文データ

種別 TSK 35X15 2M PVC/GR

0514300000

4008190052263

数量 2 M

バージョン

端子レール, アクセサリ, PVC, 未処理, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深

さ: 15 mm

バージョン

スチール

注文番号

GTIN (EAN)



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別 TS 35X7.5 2M/ST/SZ

注文番号 9300090000

GTIN (EAN) 4032248387564

数量 40 M

端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態

化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm

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 ZEW 35/2 バージョン

注文番号 <u>8630740000</u> 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

作成日 05.11.2025 08:03:40 MEZ