

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

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

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: 35 mm, 深さ: 15 mm
注文番号	0498000000
種別	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190042493
数量	20 M

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	15 mm	奥行き (インチ)	0.5906 inch
高さ	35 mm	高さ (インチ)	1.378 inch
幅	2000 mm	幅 (インチ)	78.74 inch
正味重量	798.52 g		

温度

周囲温度	-5 °C...40 °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

取り付けレール

設置アドバイス	直接実装						
標準	DIN EN 60715						
表面仕上	ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化						
厚さ	2.30 mm						
基本材質	スチール						
ターミナルレールの長さ	<table border="1"> <tr> <td>最小:</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>公称</td> <td>2000 mm</td> </tr> <tr> <td>最大.</td> <td>2000 mm</td> </tr> </table>	最小:	0 mm	公称	2000 mm	最大.	2000 mm
最小:	0 mm						
公称	2000 mm						
最大.	2000 mm						

IEC 60947-7-2 準拠の秒あたり短時間耐 6 kA

電流

パンチ加工済取り付けレール いいえ

スリット幅

短絡強度は E-Cu 電線に対応 50.00 mm²

孔の間隔、中心から中心 0 mm

スリットギャップ

スリット長

分類

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

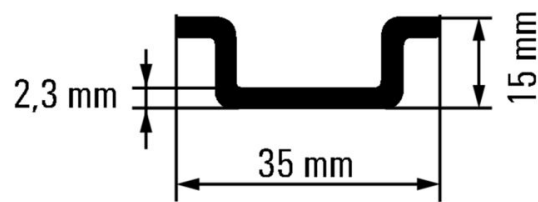
TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

図面

製品イメージ



図に類似

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

エンドプラケット



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プ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。エンドプラケットには、グループマークー対応のマーキングオプション、およびテストプログラホルダーが含まれます。

一般注文データ

種別	WEW 35/1	バージョン
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, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190172282	
数量	50 ST	
種別	WEW 35/2	バージョン
注文番号	1061200000	エンドプラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
数量	50 ST	
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, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190956264	
数量	20 ST	
種別	ZEW 35/2	バージョン
注文番号	8630740000	エンドプラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4032248348916	
数量	20 ST	
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
GTIN (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/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	

DINレールサポート



TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	TST 2/M5	バージョン
注文番号	1286600000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, M 5, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4008190144777	
数量	10 ST	
種別	TST 2/M6	バージョン
注文番号	0101700000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, M 6, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4008190069254	
数量	10 ST	
種別	TSTW 5/M5	バージョン
注文番号	0178100000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, M 5, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4008190059651	
数量	10 ST	
種別	TSTW 5/M5 ZN	バージョン
注文番号	1779100000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, M 5, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4032248169894	
数量	10 ST	
種別	TSTW 6/M6	バージョン
注文番号	0164000000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, M 6, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4008190095345	
数量	10 ST	
種別	TSTW D 4.3	バージョン
注文番号	1610110000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール, without, 幅: 18 mm
GTIN (EAN)	4008190185305	
数量	10 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最後的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	FKSC M4X6 D8/SW2	バージョン
注文番号	1567480000	SAK モデルシリーズ, アレン六角ネジ,ねじ, 極数: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
数量	100 ST	
種別	FKSC M5X8 D9/SW2.5	バージョン
注文番号	0295900000	SAK モデルシリーズ, アレン六角ネジ,ねじ, 極数: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
数量	50 ST	

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

取付け備品



統合、拡張、個別調整 – すべてのアプリケーションに最適な補完

新型 Klippon® TB エンクロージャー モデルシリーズ用の完全構造化されたシステムアクセサリを使用すると、エンクロージャーを各アプリケーションの特定の要件に容易に対応させられます。

取り付け対応ハードウェア キット

ハードウェア キットの取り付けは、ラベルホルダー、ドキュメントホルダー、雨よけの種類を簡単に取り付けるように利用できます。

ラベル固定セット - SD は、プラスチック (Trapolite) ID またはタイプラベルを設置するのに必要です。このセットを使用すると、ID またはタイプラベルをエンクロージャーカバーに直接取り付けることができます。この用途のために特別開発されたラベル固定セットです。この固定セットを使用する場合に限り、エンクロージャーに漏電やラベルの損傷が生じないように設定できます。

総合固定セット - TPSD は、例として、ラベルホルダー、雨よけカバー、ドキュメントホルダーの安全かつ迅速な取り付けを可能にするために開発されました。この固定セットを使用すれば、回避しない限り、漏電の危険性を最小限に抑えることができます。

一般注文データ

種別	FKSC M6X8 D9/SW3	バージョン
注文番号	0642600000	Klippon TB (Terminal Box), 取付けねじ, 基本材質: スチール
GTIN (EAN)	4008190058258	
数量	50 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最後に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	FKSC M6X12 D9/SW3	バージョン
注文番号	0353500000	SAK モデルシリーズ, アレン六角ネジ, ネジ, 極数: 1
GTIN (EAN)	4008190139285	
数量	50 ST	

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

DINレールサポート



一般注文データ

種別	SH 2	バージョン
注文番号	0494920000	バスバーサポート, ミディアムイエロー, 130 °C, 幅: 40 mm, V-0, KrG,
GTIN (EAN)	4008190007584	ねじ込み
数量	10 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最後的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	MOFU 35/LO/1	バージョン
注文番号	0646260000	取り付けフット (端子)
GTIN (EAN)	4008190178574	
数量	20 ST	

アクセサリ



Klippon Connect の品揃えの総合的なアクセサリは、最終的な詳細に完全に合致しています。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります

一般注文データ

種別	FM 4/TS35	バージョン
注文番号	0687900000	取り付けレールの取り付けフット, 銀色, スチール、明色表面仕上, M
GTIN (EAN)	4008190086459	4, 幅: 14 mm
数量	40 ST	

TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	WSH 1	バージョン
注文番号	1068700000	アクセサリ, レールサポート, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
数量	10 ST	
種別	WSH 3/H/N	バージョン
注文番号	1715970000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
数量	10 ST	
種別	WSH 5	バージョン
注文番号	1080100000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
数量	10 ST	
種別	WSH 6	バージョン
注文番号	1080200000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
数量	10 ST	