

TS35X7.5 ST POK 2525

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

www.weidmueller.com

図に類似



図に類似

Klippon® POK エンクロージャーは、高品質のガラス織維強化ポリエチルで構成され、耐食性、衝撃耐性、高いIP保護等級が必要なアプリケーションや環境に最適です。

幅広いラインアップの主要な特長：

- 17種のサイズで利用可能
- ふたつの標準仕上げ(色)：灰色(産業用 RAL 7001に類似)および黒色(過酷環境および防爆対応 RAL 9011に類似)
- プラス/マイナス形状ステンレススチール製ネジカバー
- シリコンまたはクロロプレン製の成形ガスケット
- IP66の高度な侵入保護を確保する、シール領域外の穴の固定
- 最大7ジュールの衝撃耐性
- エンクロージャーへの直接取り付け、または内部取り付けプレートを使用
- 固定孔または取り付けフットを使用して直接壁固定可能
- 取り付けレールおよびプレートを取り付ける固定ネジ
- 設定に対応するE60までの耐火性等級
- ワイドミュラーは、お客様の仕様に自他がってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグランドすべて備えることができます。

一般注文データ

バージョン	レール, TS 35, TS 35 x 7.5, 幅: 239 mm, スロットなし, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化
注文番号	8000003912
種別	TS35X7.5 ST POK 2525
GTIN (EAN)	4050118652727
数量	20 items

TS35X7.5 ST POK 2525

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	7.5 mm	奥行き (インチ)	0.2953 inch
高さ	35 mm	高さ (インチ)	1.378 inch
幅	239 mm	幅 (インチ)	9.4094 inch
正味重量	85 g		

温度

動作温度

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

一般な情報

素材の厚み	1 mm	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	基本材質	スチール
積分固定	ねじ止め状態	スタンプ寸法	6.3 x 20 mm

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		

TS35X7.5 ST POK 2525

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	