TS15X5 ST POK 0816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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、高品質のガラス繊維強化ポリエステルで構成され、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 15, 幅: 147 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	8000003891
種別	TS15X5 ST POK 0816
GTIN (EAN)	4050118652567
数量	20 items

1

カタログステータス / 図面

TS15X5 ST POK 0816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認
POLIC

OHS	適合		
†法と重量			
さる	5.5 mm	奥行き(インチ)	0.2165 inch
うさ	15 mm	 高さ(インチ)	0.5906 inch
A REPORT OF THE PROPERTY OF T	147 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	5.7874 inch
E味重量	26.5 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	基本材質	スチール
	不動態化		
積分固定	ねじ止め状態	スタンプ寸法	4.5 x 20 mm

分類

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 9.0	27-40-06-02
ECLASS 9.1	27-40-06-02	ECLASS 10.0	27-40-06-02
ECLASS 11.0	27-40-06-02	ECLASS 12.0	27-40-06-02
ECLASS 13.0	27-40-06-02	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

カタログステータス / 図面 2

TS15X5 ST POK 0816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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

注文番号 <u>1567480000</u> GTIN (EAN) 4008190033491

数量 100 ST

バージョン

SAK モデルシリーズ, アレン六角ネジ, ねじ, 極数: 1

カタログステータス / 図面