

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



統合、拡張、個別調整：あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。

銘板ホルダー

必要に応じて目立つ表示や追加の銘板に対応する形状のラベルホルダーが用意されています。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | Klippon TB (Terminal Box), 定格プレートホルダー, リベット付き, 高さ: 70 mm, 幅: 70 mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301, ステンレススチール 1.4301 (304), 鏡面研磨, 銀色 |
| 注文番号 | 1279320000 |
| 種別 | TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R |
| GTIN (EAN) | 4050118070101 |
| 数量 | 1 items |

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

| | |
|------|----|
| RoHS | 適合 |
|------|----|

寸法と重量

| | | | |
|------|-------|-----------|-------------|
| 深さ | 20 mm | 奥行き (インチ) | 0.7874 inch |
| 高さ | 70 mm | 高さ (インチ) | 2.7559 inch |
| 幅 | 70 mm | 幅 (インチ) | 2.7559 inch |
| 正味重量 | 48 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 |

アクセサリに関する一般情報

| | | | |
|-------|---|------|------|
| 素材の厚み | 1 mm | 表面仕上 | 鏡面研磨 |
| 基本材質 | ステンレススチール 1.4301, ステンレススチー ル 1.4301 (304) | | |

一般な情報

| | | | |
|-------|---|---------|--|
| 素材の厚み | 1 mm | 表面仕上 | 鏡面研磨 |
| 基本材質 | ステンレススチール 1.4301, ステンレススチー ル 1.4301 (304) | 注: 保護等級 | 取り付けは、ハウジングの 密閉領域の外で行います。 アングルブラケットは、 直径 3.3 mm の穴を 2 つ 備えています。ハウジング の穴は、お客様自身が開け ることになっています。こ の取り付けは、3.3 mm の リベットまたは M3 のス クリューで行うことがで きます。各定格プレート は、M3 ナットを使用して アングルブラケットに固定 します。M3 の自動ロック ナットを使用することをお 勧めします。 |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002626 | ETIM 9.0 | EC002626 |
| ETIM 10.0 | EC002626 | ECLASS 14.0 | 27-18-28-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-16 | | |