

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



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, 材質: ステンレススチール 1.4301, 鏡面研磨, 銀色
注文番号	1279320000
種別	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
GTIN (EAN)	4050118070101
数量	1 Stück

作成日 2024/07/29 13:10:56 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	20 mm	奥行き (インチ)	0.787 inch
高さ	70 mm	高さ (インチ)	2.756 inch
幅	70 mm	幅 (インチ)	2.756 inch
正味重量	48 g		

アクセサリに関する一般情報

材質	ステンレススチール 1.4301	素材の厚み	1 mm
表面仕上	鏡面研磨		

一般的な情報

材質		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。
	ステンレススチール 1.4301		
素材の厚み	1 mm	表面仕上	鏡面研磨

分類

ETIM 6.0	EC002626	ETIM 7.0	EC002626
ETIM 8.0	EC002626	ETIM 9.0	EC002626
ECLASS 9.0	27-18-28-16	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-16	ECLASS 11.0	27-18-28-16
ECLASS 12.0	27-18-28-16	ECLASS 13.0	27-18-28-16

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	

作成日 2024/07/29 13:10:56 CEST