

KTB GP 352615 CD S4 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



Abbildung ähnlich

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。

フランジプレート

2種の薄さのフランジプレートを使用すると、組立前の交換が容易になります

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, ストレート, 高さ: 298 mm, 幅: 117 mm, 深さ: 3 mm, グランドプレート: 左, 右, 材質: ステンレススチール 1.4404, 電解研磨仕上, 銀色 |
| 注文番号 | 2023210000 |
| 種別 | KTB GP 352615 CD S4 PE |
| GTIN (EAN) | 4050118403534 |
| 数量 | 1 Stück |
| 配送ステータス | この記事は今後ご利用いただけなくなります。 |
| 利用可能期限 | 2024-10-31 |
| 代替製品 | 8000114901 |

作成日 2024/10/08 4:28:43 CEST

KTB GP 352615 CD S4 PE

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 | 3 mm | 奥行き (インチ) | 0.118 inch |
| 高さ | 298 mm | 高さ (インチ) | 11.732 inch |
| 幅 | 117 mm | 幅 (インチ) | 4.606 inch |
| 正味重量 | 835 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 1.4404 | 素材の厚み | 3 mm |
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | | |

ハウジングの接地

| | |
|------------|---------|
| フランジプレート接地 | M6 x 15 |
|------------|---------|

一般的な情報

| | | | |
|-----------|---------------------|-----------|--------------------------|
| グラウンドプレート | 左, 右 | 保護等級 (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12 |
| 材質 | ステンレススチール 1.4404 | 素材の厚み | 3 mm |
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000211 | ETIM 7.0 | EC000211 |
| ETIM 8.0 | EC000211 | ETIM 9.0 | EC000211 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 11.0 | 27-14-24-21 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 13.0 | 27-14-24-21 |
| ECLASS 14.0 | 27-14-24-21 | | |

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 | |