KTB GP 35XX15 CD S4 6MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

| 注文番号 | 8000114155 |
|------------|-------------------------|
| 種別 | KTB GP 35XX15 CD S4 6MM |
| GTIN (EAN) | 4099986797178 |
| 数量 | 1 items |

カタログステータス / 図面 1

KTB GP 35XX15 CD S4 6MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| 承認 |
|----|
|----|

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

| 深さ | 6 mm | 奥行き(インチ) | 0.2362 inch |
|------|--------|-------------|--------------|
| 高さ | 298 mm | 高さ(インチ) | 11.7323 inch |
| 幅 | 117 mm | 幅(インチ) | 4.6063 inch |
| 正味重量 | 1664 g | | |

環境製品コンプライアンス

| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除なし) |
|-------------------|-------------------------|
| 110110 73/10/1/70 | 十週(元宗なり) |
| 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 | 6 mm | ソルダーアイレット穴直径 (D) | 7 mm |
|-------|--------|------------------|---------------|
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | 基本材質 | ステンレススチール |
| | | | 1 4404 (3161) |

一般な情報

| 素材の厚み | 6 mm | 設置アドバイス | ねじ取り付け |
|----------|--------|----------|---------------------------|
| 表面仕上 | 電解研磨仕上 | 基本材質 | ステンレススチール 1.4404(316L) |
| 積分固定 | ねじ止め状態 | 保護等級(UL) | Type 3, Type 4X, Type 12 |
| グランドプレート | | フランジプレート | はい |
| 使用範囲 | | | |

分類

| ETIM 6.0 | EC000211 | ETIM 7.0 | EC000211 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000211 | ETIM 9.0 | EC000211 |
| ETIM 10.0 | 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 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-24-21 | | |

カタログステータス / 図面 2