

LL TTB 6/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Klippon® Connect TTB-Range の総合アクセサリは、最終仕様の詳細に完全に適合します。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります。機能および安全に関係するすべてのコンポーネントは、端子台に接続されています。これにより、取り付けおよびメンテナンス作業中の電流・電圧トランス回路の信頼性が向上します。

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | ロックレバー (端子) |
| 注文番号 | 2710460000 |
| 種別 | LL TTB 6/6 |
| GTIN (EAN) | 4050118848212 |
| 数量 | 10 items |

技術データ

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ | 8.2 mm | 奥行き (インチ) | 0.3228 inch |
| 高さ | 19.7 mm | 高さ (インチ) | 0.7756 inch |
| 幅 | 48.1 mm | 幅 (インチ) | 1.8937 inch |
| 正味重量 | 2.7 g | | |

温度

| | | | |
|-----------|----------------|-----------|----------------|
| 保管温度 | -25 °C...55 °C | 周囲温度 | -60 °C...85 °C |
| 連続動作温度、最小 | -60 °C | 連続動作温度、最大 | 130 °C |

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 |

材料データ

| | | | |
|-------------|-------|---|----|
| 基本材質 | Wemid | 色 | 橙色 |
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |