

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      | ソケット (端子), プラグイン深度: 11.5 mm, 深さ: |
|------------|----------------------------------|
|            | 51.3 mm                          |
| 注文番号       | <u>2710520000</u>                |
| 種別         | TS TTB 6 BK                      |
| GTIN (EAN) | 4050118881080                    |
| 数量         | 48 items                         |
|            |                                  |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

| ROHS   | <u>適合</u>       |                            |             |
|--|-----------------|----------------------------|-------------|
| 寸法と重量  |                 |                            |             |
|  | 51.3 mm         | 奥行き (インチ)                  | 2.0197 inch |
| <u> </u>   | 9.4 mm          | 高さ(インチ)                    | 0.3701 inch |
| <u>司 C                                   </u>      | 6.3 mm          | <br>幅(インチ)                 | 0.248 inch  |
| <u></u><br>E味重量                                    | 1.1 g           | ты (122)                   | 0.2 10      |
| 温度   | '               |                            |             |
|  | 05.00 55.00     |                            | 00.00       |
| 呆管温度<br>またもので、見し                                   | -25 °C55 °C     | 連続動作温度、最小                  | -60 °C      |
| E続動作温度、最大<br>                                      | 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   |                 | <br>は含まれていません              |             |
| <br>全般   |                 |                            |             |
|  |                 |                            |             |
| 协作温度範囲、最大  | 130 °C          |                            |             |
| <b> </b>   |                 |                            | <u> </u>    |
| プラグイン深度  | 11.5 mm         |                            |             |
| 材料データ  |                 |                            | <u> </u>    |
| <b>#</b> → ↓ ↓ <i>6</i> 6                          | <b>NA</b> / • 1 | <i>A.</i>                  | <b>89.4</b> |
| 基本材質   | Wemid           | 色                          | 黒色          |
| JL 94 可燃性等級  | V-0             |                            |             |
| <b>追加の技術データ</b>                                    |                 |                            | <u> </u>    |
| 型定形式   | 接続されている         | 爆発試験バージョン                  | いいえ         |
| 取り付け方式   | プラグ             |                            |             |
| 分類   |                 |                            | 1           |
| -J AR  |                 |                            | ·           |
| TIM 6.0  | EC002848        | ETIM 7.0                   | EC002848    |
| TIMEO  | EC002848        | ETIM 9.0                   | EC002848    |
|  | EC002848        | ECLASS 9.0                 | 27-14-11-9: |
| TIM 10.0   | LC002040        |                            | 27 14 11 0  |
| TIM 10.0   | 27-14-11-92     | ECLASS 10.0                | 27-14-11-9: |
| ETIM 8.0<br>ETIM 10.0<br>ECLASS 9.1<br>ECLASS 11.0 |                 | ECLASS 10.0<br>ECLASS 12.0 | 27-14-11-9: |
| ETIM 10.0<br>ECLASS 9.1                            | 27-14-11-92     |                            |             |

カタログステータス / 図面 2



図面



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



