

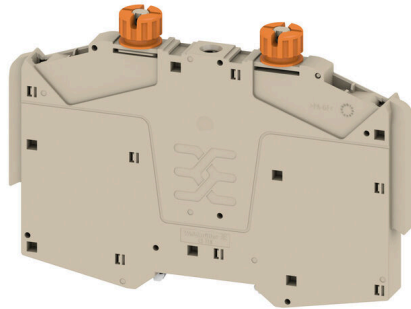
**CS TTB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Klippon® Connect TTB 系列产品的全套附件可完美匹配每一个细节。这有利于安装，同时遵守所要求的规范。所有功能和安全相关性组件牢固接入接线端子。这提高了电流和电压变频器电路在安装维护过程中的可靠性。

**通用订货数据**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 版本         | A-系列, 固定块                  |
| 订货号        | <a href="#">2710150000</a> |
| 类型         | CS TTB                     |
| GTIN (EAN) | 4064675021148              |
| 数量         | 10 items                   |

## CS TTB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## 技术数据

www.weidmueller.com

## 审批

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

## 尺寸和重量

|    |          |         |             |
|----|----------|---------|-------------|
| 深  | 97.7 mm  | 深度 (英寸) | 3.8464 inch |
| 高度 | 140.5 mm | 高度 (英寸) | 5.5315 inch |
| 宽度 | 12 mm    | 宽度 (英寸) | 0.4724 inch |
| 净重 | 58.91 g  |         |             |

## 温度

|          |                |          |                |
|----------|----------------|----------|----------------|
| 存储温度     | -25 °C...55 °C | 环境温度     | -60 °C...85 °C |
| 最小持续工作温度 | -60 °C         | 最大持续工作温度 | 130 °C         |

## 环保产品合规

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| RoHS 合规状态  | 合规, 无例外                    |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |

## 其它技术参数

|      |       |    |     |
|------|-------|----|-----|
| 安装方式 | TS 35 | 锁定 | 可拧紧 |
|------|-------|----|-----|

## 材料参数

|              |       |      |    |
|--------------|-------|------|----|
| 基础材料         | Wemid | 颜色编码 | 深褐 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0   |      |    |

## 系统特征值

|         |       |
|---------|-------|
| 安装导轨已装备 | TS 35 |
|---------|-------|

## 通用的

|         |       |
|---------|-------|
| 安装导轨已装备 | TS 35 |
|---------|-------|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001041    | ETIM 9.0    | EC001041    |
| ETIM 10.0   | EC001041    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-02 |             |             |

