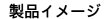
SSP 3 SAKT1

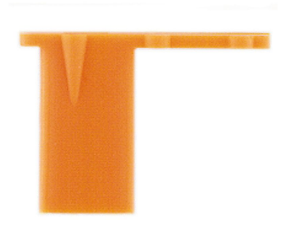


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









電流および電圧トランスフォーマーの配線 バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路 端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変 換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で す。

一般注文データ

| | · |
|------------|---------------------|
| バージョン | ロックアウトデバイス (端子), 橙色 |
| 注文番号 | <u>0531760000</u> |
| 種別 | SSP 3 SAKT1 |
| GTIN (EAN) | 4008190130787 |
| 数量 | 100 items |

SSP 3 SAKT1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| 承認 | | | | |
|---|---|------------------|-------------|--|
| ROHS | 適合 | | | |
| | <u> </u> | | | |
| 寸法と重量 | | | | |
| 深さ | 18.5 mm | 奥行き(インチ) | 0.7283 inch | |
| 高さ | 13.2 mm | 高さ(インチ) | 0.5197 inch | |
| 幅 | 6.05 mm | 幅(インチ) | 0.2382 inch | |
| 正味重量 | 0.34 g | | , | |
| 温度 | | | | |
| 保管温度 | -25 °C55 °C | 周囲温度 | -5 °C40 °C | |
| 連続動作温度、最小 | -50 °C | | 100 °C | |
| | -50 C | 连就到什么反、 取入 | 100 C | |
| 環境製品コンプライアンス | | | | |
| RoHS 対応状況 | ************************************ | | | |
| REACH SVHC | <u>年級 (兄俩なり)</u> 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません | | | |
| | 01.11178 <u>C/E/</u> C 9 011110 | ыдогр с т от с т | | |
| システム仕様 | | | | |
| バージョン | その他 | | | |
| 全般 | | | | |
| 設置アドバイス | 直接実装 | | | |
| 寸法 | | | | |
| ピッチ (mm) (P) | 8.00 mm | | | |
| 材料データ | | | | |
| | | | | |
| 色 ———————————————————————————————————— | 橙色 | | | |
| 追加の技術データ | | | | |
| 固定形式 | 接続されている | 設置アドバイス | 直接実装 | |
| 爆発試験バージョン | いいえ | | 且以入权 | |
| 分類 | | | | |
| | | | | |
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 | |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 | |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 27-25-03-90 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 | |
| ECLASS 15.0 | Z /-Z 9-U 3-9U | | | |

カタログステータス / 図面 2