

2071566-3

✓ 生産可能

SCHRACK | SCHRACK アクセサリ ミニチュア リレー PT

型番: 2071566-3

DIN Rail Mount, Polycarbonate, DIN Rail, DIN Rail Socket / Socket,

SCHRACK Accessories Miniature Relay PT, Relay Accessories

[TE.comを見る>](#)



リレー & コンタクタ > リレー付属品



リレー ソケットのタイプ: DIN レールマウント

ボディ材料: ポリカーボネート

製品のマウントのタイプ: DIN レール

極構成: 2

リレー アクセサリのタイプ: DIN レールソケット, ソケット

特徴

機械的アタッチメント

製品取り付け特徴のタイプ

スナップオン

製品のマウントのタイプ

DIN レール

端子の特徴

リレー ソケットのタイプ

DIN レール マウント

極構成

2

ボディの特徴

ボディ材料

ポリカーボネート

製品のタイプの特徴

リレー アクセサリのタイプ

DIN レール ソケット, ソケット

その他

EU RoHS 準拠

準拠

EU ELV 準拠

準拠

製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しては、TE.comの製品ページをご覧ください>

EU RoHS指令2011/65 / EU	指令に適合
EU ELV指令2000/53 / EC	指令に適合
中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016	閾値を超える物質は有りません。
EU REACH規則 (EC) No. 1907/2006	ECHAによる現在の候補リスト: 2024年6月(241) 候補リストの表記: 2022年6月(224) REACH SVHCを含まない
ハロゲン含有量	低ハロゲンの場合は Br ,Cl,F,I が均質材料あたり 900 ppm 未満であり、又BFR/CFR /PVC が無いこと
はんだ処理能力	半田付け工程には該当しません。

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS（特定有害物質使用制限）指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65/EU（RoHS2）の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CEマークが与えられます。コンポーネントにはCEマークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC（ELV指令）の付属書で制限の免除について定義されています。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁（ECHA）の「記事中の物質要件に関するガイド」URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいたSVHCを記載しています。

適合製品





関連シリーズ | SCHRACK アクセサリ ミニチュア リレー PT



この製品と一緒に購入されている製品





書類

製品図面

[PT78C2P](#)

英語

CAD ファイル

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_CVM_2071566-3_1.3d_stp.zip](#)

英語

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_CVM_2071566-3_1.2d_dxf.zip](#)

英語

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_CVM_2071566-3_1.3d_igs.zip](#)

英語

3D モデル

3D

CADファイルをダウンロードすることにより、[利用規約](#)に同意したこととなります。

データシート/カタログページ

[ACCESSORIES FOR MINIATURE RELAY PT](#)

英語

認証機関承認済み

[CE 適合宣言書](#)

英語