

プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 5-G-2,54 P20 THR R44 - 1821274

このPDF文書に表示されているデータはフェニックス・コンタクトのオンラインカタログから作成したものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの規定は有効です
(<http://phoenixcontact.jp/download>)

ソケット, 定格電流: 6 A, 定格電圧 (III/2) : 160 V, 極数: 5, ピッチ: 2.54 mm, 色: 黒, コンタクト表面: 金, 取付け方法: テープ梱包型SMD/THT/THRコンポーネント



図は10極仕様



基本情報

| | |
|----------------------|---|
| 梱包 | 465 pc |
| 最低注文数 | 465 pc |
| GTIN |  4 046356 789431 |
| 1個あたりの重量 (梱包を含まない) | 1.87 g |
| 関税 | 85366990 |
| 生産国 | ドイツ |
| 注意 | 受注生産 (返品不可) |

技術データ

寸法

| | |
|----------|----------------|
| 長さ | 7.1 mm |
| ピッチ | 2.54 mm |
| 寸法a | 10.16 mm |
| 幅 | 17.24 mm |
| 高さ | 4.8 mm |
| はんだピンの長さ | 2 mm |
| ピン寸法 | 0,64 x 0,64 mm |
| 穴径 | 1.2 mm |

その他

| | |
|-------------------|------------------|
| 製品範囲 | MC 0,5/...-G-THR |
| 絶縁材質グループ | IIIa |
| 定格サージ電圧 (III/3) | 2.5 kV |
| 定格サージ電圧 (III/2) | 2.5 kV |

プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 5-G-2,54 P20 THR R44 - 1821274

技術データ

その他

| | |
|---------------------|--------|
| 定格サージ電圧 (II/2) | 2.5 kV |
| 定格電圧 (III/3) | 32 V |
| 定格電圧 (III/2) | 160 V |
| 定格電圧 (II/2) | 160 V |
| 準拠規格 | EN-VDE |
| 標準規格 I _N | 6 A |
| 絶縁材質 | LCP |
| UL94難燃性クラス | V0 |
| 色 | 黒 |
| 極数 | 5 |

分類

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 272607xx |
| eCl@ss 4.1 | 27260701 |
| eCl@ss 5.0 | 27260701 |
| eCl@ss 5.1 | 27260701 |
| eCl@ss 6.0 | 27260704 |
| eCl@ss 7.0 | 27440402 |
| eCl@ss 8.0 | 27440402 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC002637 |
| ETIM 5.0 | EC002637 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211810 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121409 |
| UNSPSC 11 | 39121409 |
| UNSPSC 12.01 | 39121409 |
| UNSPSC 13.2 | 39121409 |

認証

認証

認証

cULus Recognized / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / IEC60335 CB Scheme

プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 5-G-2,54 P20 THR R44 - 1821274


認証


防爆認証

提出した認証

認証の詳細

| cULus Recognized | | |
|------------------|-------|------|
| | B | C |
| 標準規格 IN | 6 A | 6 A |
| 定格電圧UN | 150 V | 50 V |

| VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung  | |
|---|-------|
| 標準規格 IN | 6 A |
| 定格電圧UN | 160 V |

| IECEE CB Scheme  | |
|---|-------|
| 標準規格 IN | 6 A |
| 定格電圧UN | 160 V |

アクセサリ

アクセサリ

端子台用マーキングシート、印字済み

マーキングカード - SK 2,54/2,8:FORTL.ZAHLEN - 0804853



マーキングカード、カード、白、マーキング、横: 連番 (1~10、11~20など、91~99まで)、取付けタイプ: 粘着剤、端子台幅 : 2.54 mm、印字エリア: 2,54 x 2,8 mm

その他の製品

プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 5-G-2,54 P20 THR R44 - 1821274

アクセサリ

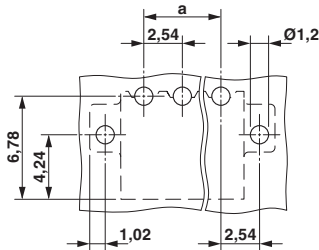
プリント基板用コネクタ - FMC 0,5/ 5-ST-2,54 - 1821122

プラグ, 定格電流: 6 A, 定格電圧 (III/2) : 160 V, 極数: 5, ピッチ: 2.54 mm, 接続方式: レッグスプリング接続式, 色: 黒, コンタクト表面: 金

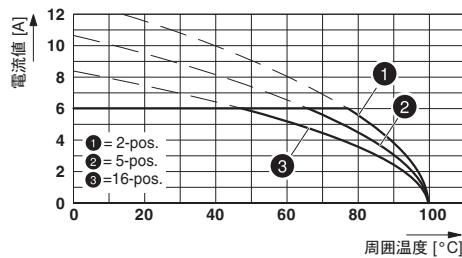
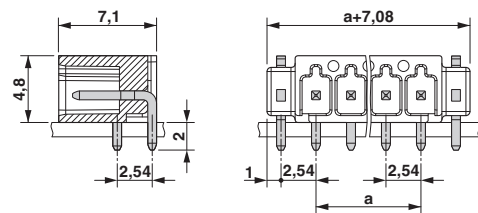


図面

穴あけ加工図



外形寸法



型式 : FMC 0,5/...-ST-2,54とMC 0,5/...-G-2,54 P20 THR R..の組合せ