

プリント基板用コネクタ - MCV 1,5/ 6-G-3,5 P26 THR - 1779446

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: 8 A, 定格電圧 (III/2): 160 V, 極数: 6, ピッチ: 3.5 mm, 色: 黒, コネクタ表面: すず, 取付け方法: SMD/THT/THR, ユーザー情報およびスルーホールリフローの推奨仕様をダウンロード可能




図は10極仕様

特長

- ✓ 挿入方向はプリント基板に対して垂直
- ✓ ピッチ : 3.5および3.81 mm
- ✓ コンパクトピッチの低背型THRソケット
- ✓ 小ロットバラを箱詰めで納品
- ✓ SMTリフロープロセスで使用



基本情報

| | |
|----------------------|---|
| 梱包 | 50 pc |
| GTIN |  4 046356 531788 |
| 1個あたりの重量 (梱包を含まない) | 1.623 g |
| 関税 | 85366990 |
| 生産国 | ドイツ |

技術データ

寸法

| | |
|----------|--------------|
| 長さ | 6.9 mm |
| ピッチ | 3.5 mm |
| 寸法a | 17.5 mm |
| 高さ | 9.2 mm |
| はんだピンの長さ | 2.6 mm |
| ピン寸法 | 0,8 x 0,8 mm |
| 穴径 | 1.4 mm |

その他

| | |
|------|-------------------|
| 製品範囲 | MCV 1,5/...-G-THR |
|------|-------------------|

プリント基板用コネクタ - MCV 1,5/ 6-G-3,5 P26 THR - 1779446

技術データ

その他

| | |
|---------------------|--------|
| 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 |
| 定格サージ電圧 (II/2) | 2.5 kV |
| 定格電圧 (III/3) | 160 V |
| 定格電圧 (III/2) | 160 V |
| 定格電圧 (II/2) | 320 V |
| 準拠規格 | EN-VDE |
| 標準規格 I _N | 8 A |
| 最大負荷電流 | 8 A |
| 絶縁材質 | LCP |
| UL94難燃性クラス | V0 |
| 色 | 黒 |
| 極数 | 6 |

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 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

プリント基板用コネクタ - MCV 1,5/ 6-G-3,5 P26 THR - 1779446

認証


認証

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / EAC / cULus Recognized / IECB Scheme

防爆認証


提出した認証

認証の詳細

| | |
|---|-------|
| VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung  | |
| 標準規格 IN | 8 A |
| 定格電圧UN | 160 V |

| |
|-----|
| EAC |
|-----|

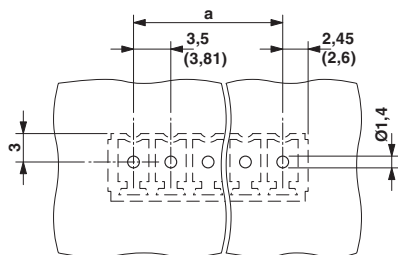
| | | |
|------------------|-------|-------|
| cULus Recognized | | |
| | B | D |
| 標準規格 IN | 8 A | 8 A |
| 定格電圧UN | 300 V | 300 V |

| | |
|---|-------|
| IECEE CB Scheme  | |
| 標準規格 IN | 8 A |
| 定格電圧UN | 160 V |

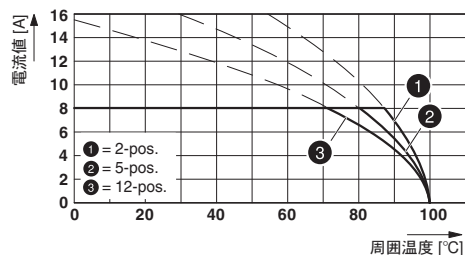
図面

プリント基板用コネクタ - MCV 1,5/ 6-G-3,5 P26 THR - 1779446

穴あけ加工図



☒



型式 : MC 1,5/...-ST(F)-3,5とMCV 1,5/...-G(F)-3,5 P.. THRの組合せ

外形寸法

