

ハウジング - PCV 5/ 5-GF-7,62 - 1720932

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: 41 A, 定格電圧 (III/2) : 630 V, 極数: 5, ピッチ: 7.62 mm, 色: 緑, コンタクト表面: すす, 取付け方法: ハンダ接続

特長

- ✓ はんだピンの配列で誤接続防止
- ✓ 縦型PCV 5ソケット、PC 5プラグと組み合わせて使用
- ✓ ねじフランジ付きで防振接続 (-GF、デバイスのねじ接続も兼用)
- ✓ クリック&ロック (固定ラッチ) システムと互換



基本情報

| | |
|----------------------|---|
| 梱包 | 50 pc |
| GTIN |  4 046356 114059 |
| 1個あたりの重量 (梱包を含まない) | 15.044 g |
| 関税 | 85366990 |
| 生産国 | ポーランド |
| 注意 | 受注生産 (返品不可) |

技術データ

寸法

| | |
|----------|-----------|
| 長さ | 14.29 mm |
| ピッチ | 7.62 mm |
| 寸法a | 30.48 mm |
| 高さ | 29.25 mm |
| はんだピンの長さ | 4.26 mm |
| ピン寸法 | 0,8 x 1,0 |
| ピンピッチ | 7.62 mm |
| 穴径 | 1.3 mm |

その他

| | |
|------|-------------|
| 製品範囲 | PCV 5/..-GF |
|------|-------------|

ハウジング - PCV 5/ 5-GF-7,62 - 1720932

技術データ

その他

| | |
|---------------------|--------|
| 絶縁材質グループ | I |
| 定格サージ電圧 (III/3) | 6 kV |
| 定格サージ電圧 (III/2) | 6 kV |
| 定格サージ電圧 (II/2) | 6 kV |
| 定格電圧 (III/3) | 630 V |
| 定格電圧 (III/2) | 630 V |
| 定格電圧 (II/2) | 1000 V |
| 準拠規格 | EN-VDE |
| 標準規格 I _N | 41 A |
| 最大負荷電流 | 41 A |
| 絶縁材質 | PA |
| UL94難燃性クラス | V0 |
| 色 | 緑 |
| 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

ハウジング - PCV 5/ 5-GF-7,62 - 1720932

認証

認証

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

防爆認証

提出した認証

認証の詳細

UL Recognized

| | B | C | D |
|---------|-------|-------|-------|
| 標準規格 IN | 41 A | 41 A | 10 A |
| 定格電圧UN | 300 V | 150 V | 300 V |

cUL Recognized

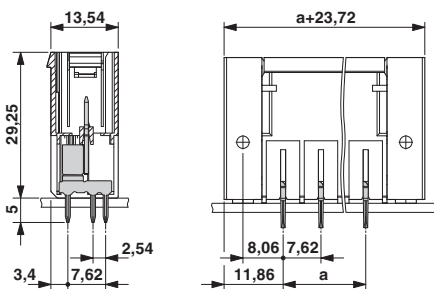
| | B | C | D |
|---------|-------|-------|-------|
| 標準規格 IN | 41 A | 41 A | 10 A |
| 定格電圧UN | 300 V | 150 V | 300 V |

EAC

cULus Recognized

図面

外形寸法



穴あけ加工図

