

プリント基板用コネクタ - DFK-PC 5/ 4-G-7,62 - 1727605

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: 4, 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

- ✓ パネル厚1~3 mm
- ✓ プリント基板にはんだ付け
- ✓ 貫通型ソケット、あらゆるPC 5プラグと組み合わせて使用
- ✓ 工具を使用しないスナップロック式または従来のねじ式でハウジングパネルに取付け



基本情報

梱包	10 pc
GTIN	 4 046356 134637
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	17.0 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	29.25 mm
ピッチ	7.62 mm
寸法a	22.86 mm
高さ	19.54 mm
はんだピンの長さ	5 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	DFK-PC 5/..-G
------	---------------

プリント基板用コネクタ - DFK-PC 5/ 4-G-7,62 - 1727605

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)	500 V
定格電圧 (III/2)	630 V
定格電圧 (II/2)	800 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	4

分類

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27141190
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

プリント基板用コネクタ - DFK-PC 5/ 4-G-7,62 - 1727605

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

アクセサリ

アクセサリ

コーディングエレメント

コーディングプロファイル - CP-PC RD - 1701967

キーイングプロファイル、プラグのコーディングリブに挿入、絶縁素材、色：赤



プリント基板用コネクタ - DFK-PC 5/ 4-G-7,62 - 1727605

アクセサリ

取付け具

アクセサリ - DFK-PC 16-SS - 1705449



DFK-PC 16...プラグインコネクタのネジセット

端子台マーキング

マーキングカード - SK U/3,8 WH:UNBEDRUCKT - 0803906



マーキングカード, シート, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: プロッタ, オフィスのプリントシステム, 取付けタイプ: 粘着剤, 印字エリア: 186 x 3,8 mm

マーキングシート - SK 3,8 WH:REEL - 0805218



マーキングシート, ロール, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X, THERMOMARK S1.1, THERMOMARK ROLL X1, 取付けタイプ: 粘着剤, 印字エリア: 連番 x 3.8 mm

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 7,62/3,8:FORTL.ZAHLEN - 0804549



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, 91~100まで), 取付けタイプ: 粘着剤, 端子台幅: 7.62 mm, 印字エリア: 7,62 x 3,8 mm

マーキングカード - SK 3,8 REEL P7,62 WH CUS - 0825128

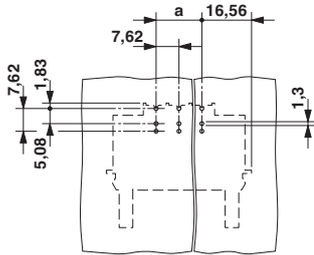


マーキングカード, オーダー印字: カード単位, 白, カスタム仕様によるマーキング, 取付けタイプ: 粘着剤, 端子台幅: 7.62 mm, 印字エリア: 連番 x 3.8 mm

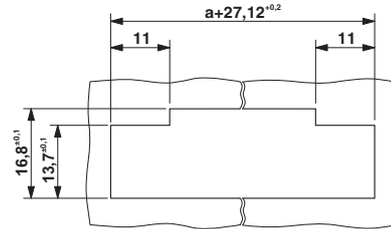
図面

プリント基板用コネクタ - DFK-PC 5/ 4-G-7,62 - 1727605

穴あけ加工図

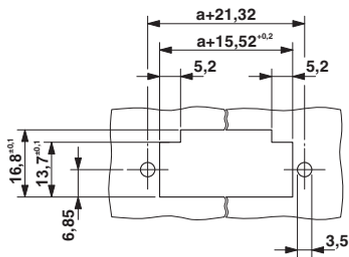


外形寸法

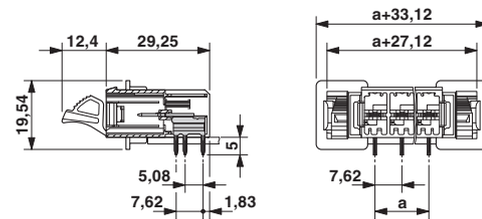


シートメタル切り抜き、スナップ取付け用

外形寸法



外形寸法



シートメタル切り抜き、ねじ取付け用