

## プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 6-G-2,54 SMD R44 - 1821737

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: 6, 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 789899
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	2.005 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	12.7 mm
幅	19.78 mm
高さ	4.8 mm
ピン寸法	0,64 x 0,64 mm

#### その他

製品範囲	MC 0,5/...-G-SMD
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 )	32 V

# プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 6-G-2,54 SMD R44 - 1821737

## 技術データ

### その他

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 <sub>N</sub>	6 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 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

### 防爆認証


# プリント基板用コネクタ - MC 0,5/ 6-G-2,54 SMD R44 - 1821737


## 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/ 6-G-2,54 SMD R44 - 1821737

## アクセサリ

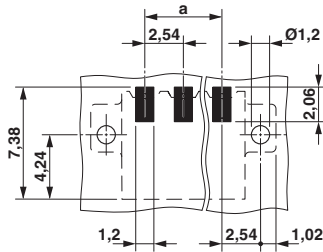
プリント基板用コネクタ - FMC 0,5/ 6-ST-2,54 - 1821135

プラグ, 定格電流: 6 A, 定格電圧 ( III/2 ) : 160 V, 極数: 6, 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

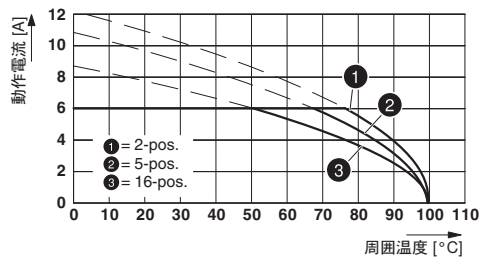
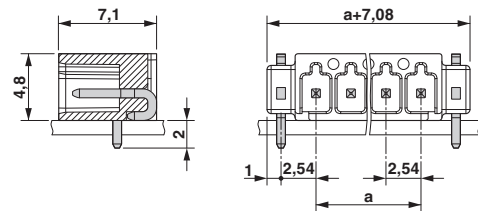


## 図面

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 SMD R..の組合せ