

## プリント基板用コネクタ - CCVA 2,5/ 2-G-5,08 RNP26THR - 1956085

このPDF文書に表示されているデータはフエニックス・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: 12 A, 定格電圧 ( III/2 ) : 320 V, 極数: 2, ピッチ: 5.08 mm, 色: 黒, コンタクト表面: すず,  
取付け方法: SMD/THT/THR, セルフ固定フランジについて ; ユーザー情報およびスルーホールリフローでの  
推奨仕様は、"ダウンロード" でご確認ください。



図は10極仕様

### 特長

- ✓ 標準ピン長2.6 mm、他の長さのピンは別途指定可能
- ✓ 挿入方向はプリント基板に対して垂直
- ✓ 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 017918 926830
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	0.91 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	8.6 mm
ピッチ	5.08 mm
寸法a	5.08 mm
高さ	13 mm
	12 mm
はんだピンの長さ	2.6 mm
ピン寸法	1 x 1 mm
穴径	1.5 mm

#### その他

## プリント基板用コネクタ - CCVA 2,5/ 2-G-5,08 RNP26THR - 1956085

### 技術データ

#### その他

製品範囲	CCVA 2,5/..-G-RN
絶縁材質グループ	IIIa
定格サージ電圧 ( III/3 )	4 kV
定格サージ電圧 ( III/2 )	4 kV
定格サージ電圧 ( II/2 )	4 kV
定格電圧 ( III/3 )	250 V
定格電圧 ( III/2 )	320 V
定格電圧 ( II/2 )	400 V
準拠規格	EN-VDE
標準規格 I <sub>N</sub>	12 A
最大負荷電流	12 A (極当たり)
絶縁材質	LCP
UL94難燃性クラス	V0
色	黒
極数	2

### 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

## プリント基板用コネクタ - CCVA 2,5/ 2-G-5,08 RNP26THR - 1956085

### 認証


#### 認証


UL Recognized / cUL Recognized / EAC / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / IEC EE CB Scheme / cULus Recognized

#### 防爆認証


#### 提出した認証


#### 認証の詳細


UL Recognized 		
	B	D
標準規格 IN	10 A	10 A
定格電圧UN	300 V	300 V

cUL Recognized 		
	B	D
標準規格 IN	12 A	10 A
定格電圧UN	300 V	300 V

EAC
-----

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung 	
標準規格 IN	12 A
定格電圧UN	400 V

IECEE CB Scheme 
---

cULus Recognized 
--

## プリント基板用コネクタ - CCVA 2,5/ 2-G-5,08 RNP26THR - 1956085

### アクセサリ

#### アクセサリ

#### コーディングエレメント

星型キーイング - CR-MSTB - 1734401



コーディングセクション、ソケットの穴または逆仕様プラグに挿入、色：赤、絶縁材

---

コーディングセクション - CR-MSTB NAT HT - 1954362



HTキーイングセクション、リフローはんだ工程前にソケットの溝に挿入、色：ベージュ、耐熱性絶縁材

---

### 端子台マーキング

マーキングカード - SK 5,08/3,8:UNBEDRUCKT - 0805412



マーキングカード, カード, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: マーカーペン, 取付けタイプ: 粘着剤, 端子台幅: 5.08 mm, 印字エリア: 5,08 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 5,08/3,8:FORTL.ZAHLEN - 0804293



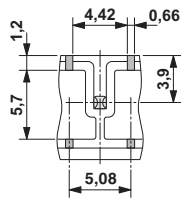
マーキングカード, カード, 白, マーキング, 横: 連番 ( 1~10、11~20など、91~(99)100まで ), 取付けタイプ: 粘着剤, 端子台幅: 5.08 mm, 印字エリア: 5,08 x 3,8 mm

---

### 図面

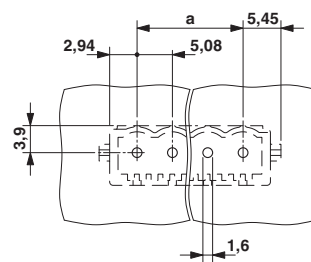
## プリント基板用コネクタ - CCVA 2,5/ 2-G-5,08 RNP26THR - 1956085

外形寸法



底面図、はんだペースト用フリース  
ベース、深さ0.55 mm

穴あけ加工図



外形寸法

