

プリント基板用コネクタ - GICV 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1756498

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: 16 A, 定格電圧 (III/2) : 630 V, 極数: 3, 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

- ✓ コンパクトな7.62 mmピッチ
- ✓ ソケットコンタクトによる逆接続GIC 2,5 HCソケット、フィンガーセーフ機構のデバイス出力用 (GIC 2,5 HC/... -ST) またはプリント基板間接続用 (GMSTBA 2,5 HC/... -G)
- ✓ ダブルスプリングの組込みで最大の接触信頼性
- ✓ CP-MSTBコーティングプロファイルで誤接続防止



基本情報

梱包	50 pc
最低注文数	50 pc
GTIN	 4 046356 339278
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	2.8 g
関税	85366990
生産国	ドイツ

技術データ

寸法

長さ	10.2 mm
ピッチ	7.62 mm
寸法a	15.24 mm
高さ	29.9 mm
はんだピンの長さ	3.6 mm
ピン寸法	1,2 x 0,5
穴径	1.4 mm

その他

製品範囲	GICV 2,5 HC/...-G
------	-------------------

プリント基板用コネクタ - GICV 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1756498

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	16 A
絶縁材質	PA
UL94難燃性クラス	V0
色	緑
極数	3

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	30211801
UNSPSC 7.0901	39121432
UNSPSC 11	39121432
UNSPSC 12.01	39121432
UNSPSC 13.2	39121432

認証

認証

プリント基板用コネクタ - GICV 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1756498

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	D
標準規格 IN	16 A	10 A
定格電圧UN	250 V	300 V

cUL Recognized		
	B	D
標準規格 IN	16 A	10 A
定格電圧UN	250 V	300 V

EAC

cULus Recognized

アクセサリ

その他の製品

プラグ - GIC 2,5 HCV/ 3-ST-7,62 - 1745632



プラグ, 定格電流: 16 A, 定格電圧 (III/2) : 1000 V, 極数: 3, ピッチ: 7.62 mm, 接続方式: ネジ接続, 色: 緑, コンタクト表面: すず

プリント基板用コネクタ - GICV 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1756498

アクセサリ

ベースストリップ - GMSTBA 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1728866

ソケット, 定格電流: 16 A, 定格電圧 (III/2) : 630 V, 極数: 3, ピッチ: 7.62 mm, 色: 緑, コンタクト表面: はず, 取付け方法: ハンダ接続



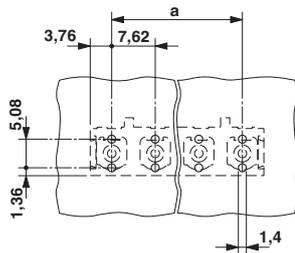
プリント基板用コネクタ - GMSTBVA 2,5 HC/ 3-G-7,62 - 1767979

ソケット, 定格電流: 16 A, 定格電圧 (III/2) : 630 V, 極数: 3, ピッチ: 7.62 mm, 色: 緑, コンタクト表面: はず, 取付け方法: ハンダ接続



図面

穴あけ加工図



外形寸法

