

EBP 3-5 - 挿入ブリッジ



1733172

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1733172>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。



5.0 mmまたは5.08 mmピッチのコネクタ向けブリッジ

図はEBP 2-5、EBP 3-5、EBP 4-5、EBP 5-5、EBP 6-5の組合せ仕様

販売用データ

アイテム番号	1733172
梱包単位	10 pc
最低注文数	10 pc
注記	受注生産（返品不可）
セールスキー	*****
プロダクトキー	AAHZFC
GTIN	4017918026516
1個あたりの重量（梱包を含む）	0.78 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	0.77 g
関税率	85366990
生産国	CN

技術データ

製品特性

製品の種類	ブリッジ
製品シリーズ	EBP
製品ライン	COMBICON Connectors Special
極数	3
ピッチ	5 mm
接続数	3
行の数	1

接続データ

最大負荷電流	24 A (使用法によって異なります)
--------	---------------------

寸法

ピッチ	5 mm
幅 [w]	14 mm
高さ [h]	14.6 mm
長さ [l]	1.8 mm
基板上高さ	6.1 mm
はんだピン長さ [P]	8.5 mm

材料仕様

材質のデータ - コンタクト先

注記	WEEE / RoHS準拠、ウィスカフリー、IEC 60068-2-82/JEDEC JESD 201準拠
コンタクト材質	銅合金
表面特性	すずめっき

材質のデータ -ハウジング

色 (ハウジング)	灰 (7042)
絶縁材質	PA
絶縁材質グループ	I
CTI、IEC 60112準拠	600
UL94難燃性クラス	V0
EN 60695-2-12準拠で白熱ワイヤー可燃性指標 GWFI	850
EN 60695-2-13準拠で白熱ワイヤー点火温度 GWIT	775
EN 60695-10-2準拠のボールプレッシャー試験の温度	125 °C

コネクタ

接続1

絶縁材質	PA
CTI、IEC 60112準拠	600

EBP 3- 5 - 挿入ブリッジ



1733172

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1733172>

環境条件と実際の条件

周囲条件

相対湿度（保管時/運搬時）	30 % ... 70 %
---------------	---------------

梱包仕様

梱包の種類	段ボール梱包
-------	--------

EBP 3- 5 - 挿入ブリッジ



1733172

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1733172>

分類

ECLASS

ECLASS-13.0	27460406
ECLASS-15.0	27460406

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

既知の範囲で免責が生じます	はい, 免除なし
---------------	----------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	制限値以上の有害物質がない

EU REACH SVHC

REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)	0.1 wt% を超える物質なし
------------------------------	------------------

EF3.1 気候変動

CO2e kg	0.076 kg CO2e
---------	---------------