

FBS 1/3/5/7/9/11/13/15-5 - Pont enfichable



3030374

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030374>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 15, brochage: 1,3,5,7,9,11,13,15, coloris: rouge



Avantages

- Les ponts de 2 à 50 pôles permettent, dans les deux lignes de pontage du système CLIPLINE complete, de ponter jusqu'à 50 blocs de jonction en une opération

Données commerciales

Référence	3030374
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE2Z2X
Product key	BE2Z2X
GTIN	4046356707022
Poids par pièce (emballage compris)	10,26 g
Poids par pièce (hors emballage)	10,26 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application	Versions avec un bord d'un côté ou des deux côtés. Veuillez tenir compte des conséquences éventuelles sur la protection contre les contacts ainsi que sur les distances dans l'air et lignes de fuite.
-----------------------------------	--

Propriétés du produit

Type de produit	Pont enfichable
Nombre de pôles	15
Pas	5,2 mm

État de la gestion des données

Révision de l'article	02
-----------------------	----

Propriétés électriques

Courant de charge maximal	24 A (Les valeurs de courant des ponts peuvent varier en fonction des blocs de jonction utilisés. Vous trouverez les valeurs précises dans les données de chaque bloc de jonction.)
---------------------------	---

Caractéristiques de raccordement

Courant de charge maximal	24 A (Les valeurs de courant des ponts peuvent varier en fonction des blocs de jonction utilisés. Vous trouverez les valeurs précises dans les données de chaque bloc de jonction.)
---------------------------	---

Dimensions

Pas	5,2 mm
-----	--------

Indications sur les matériaux

Coloris	rouge
Matériau	Cuivre
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA

Propriétés mécaniques

Caractéristiques techniques

Brochage	1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15
----------	---------------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 110 °C (Plage de température de service, auto-échauffement compris, température de service max. à court terme, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C

FBS 1/3/5/7/9/11/13/15-5 - Pont enfichable



3030374

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030374>

Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	20 % ... 90 %
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

Montage

Type de montage	Montage par enfichage
-----------------	-----------------------

3030374

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030374>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141140
ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27250303

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

3030374

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030374>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr