

FBSRH 2-8 - Fiches de court-circuitage



3033802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033802>

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.

Fiches de court-circuitage, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge



Avantages

- Le pont dispose d'un système d'aide au retrait intégré ce qui permet de l'utiliser facilement pour des opérations de pontage individuelles, sans recourir à des outils

Données commerciales

Référence	3033802
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE2Z2X
Product key	BE2Z2X
Page catalogue	Page 407 (C-1-2019)
GTIN	4046356666916
Poids par pièce (emballage compris)	2,66 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,429 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	CN

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Fiche de court-circuitage
Nombre de pôles	2
Pas	8,2 mm

Propriétés électriques

Courant de charge maximal	32 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	32 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

Largeur	14,7 mm
Hauteur	40,3 mm
Profondeur	40,3 mm
Pas	8,2 mm

Indications sur les matériaux

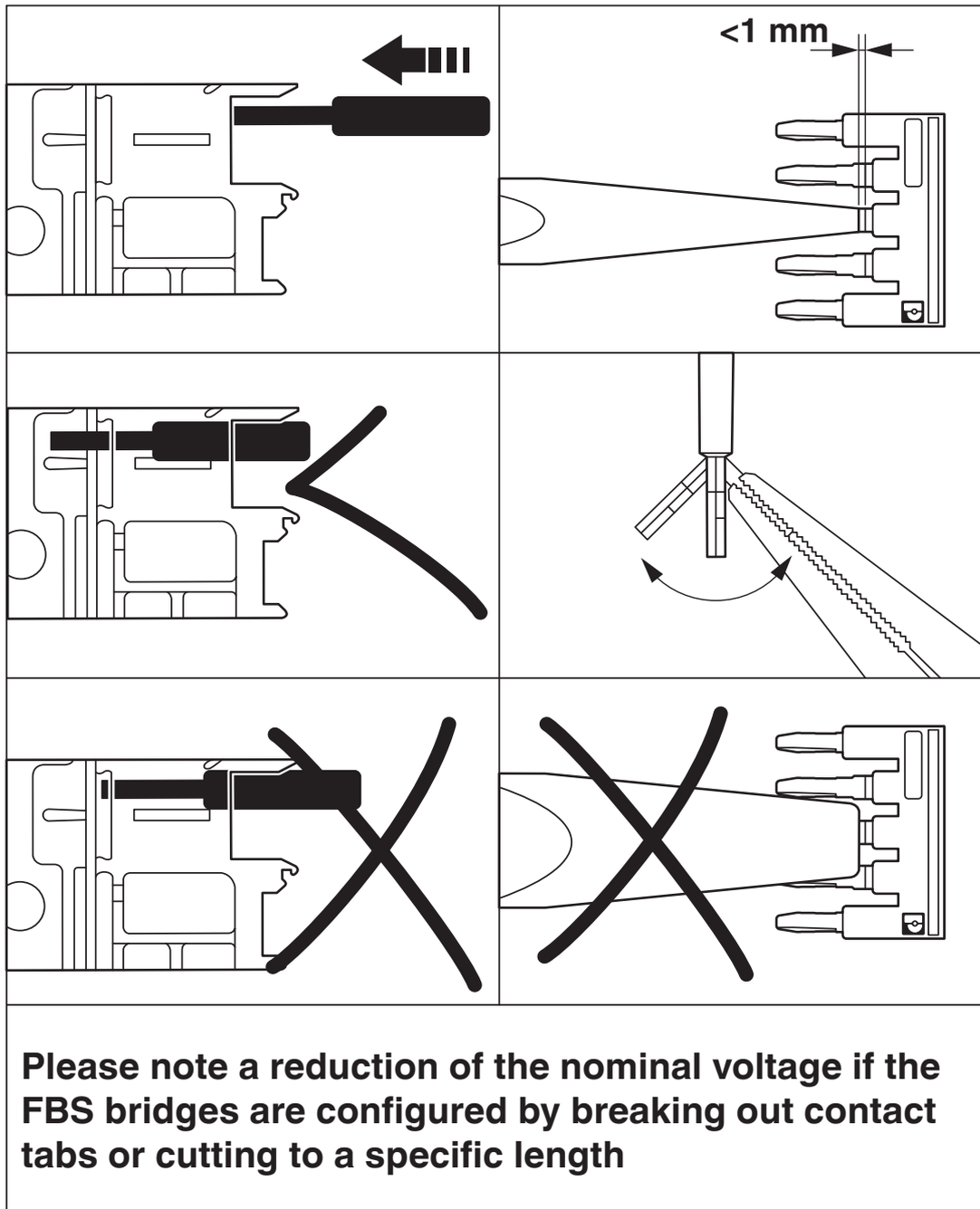
Coloris	rouge
Matériau	Cuivre
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA

Montage

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

Dessins

Dessin schématique



3033802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033802>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

3033802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033802>

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;
------------	---

Phoenix Contact 2023 © - 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