

## Pont enfichable - FBS 50-5 BU - 3032114

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.  
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Pont enfichable, Dimension pas: 5,2 mm, Nombre de pôles: 50, Coloris: bleu

### Propriétés produit

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

Unité de conditionnement	10 STK
Quantité minimum de commande	10 STK
GTIN	 4 017918 942045
GTIN	4017918942045
Poids par pièce (hors emballage)	0,044 kg
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Allemagne

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques techniques

Coloris	bleu
Matériau	Cuivre
Nombre de pôles	50
Pas	5,2 mm
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.)

#### Environmental Product Compliance

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

## Pont enfichable - FBS 50-5 BU - 3032114

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141140
eCl@ss 5.1	27141140
eCl@ss 6.0	27141140
eCl@ss 7.0	27141140
eCl@ss 8.0	27141140
eCl@ss 9.0	27141140

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489
ETIM 6.0	EC000489

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211829
UNSPSC 7.0901	39121426
UNSPSC 11	39121426
UNSPSC 12.01	39121426
UNSPSC 13.2	39121426

### Homologations

#### Homologations

---

#### Homologations

#### EAC

---

#### Homologations Ex

---

### Détails des approbations

EAC		EAC-Zulassung
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------