

Pont enfichable - FBS 20-5 - 3030226

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, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 20, coloris: rouge

Avantages

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

Données commerciales

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Unité de conditionnement | 10 pc |
| Quantité minimum de commande | 10 pc |
| GTIN | 4 017918 188559 |
| GTIN | 4017918188559 |
| Poids par pièce (hors emballage) | 0,017 KGM |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | Allemagne |

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Coloris | rouge |
| Matériau | Cuivre |
| Nombre de pôles | 20 |
| Pas | 5,2 mm |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| 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.) |

Normes et spécifications

| | |
|-------------------------------------|----|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
|-------------------------------------|----|

Pont enfichable - FBS 20-5 - 3030226

Caractéristiques techniques

Environmental Product Compliance

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

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27141199 |
| eCl@ss 4.1 | 27141199 |
| eCl@ss 5.0 | 27141140 |
| eCl@ss 5.1 | 27141100 |
| eCl@ss 6.0 | 27141100 |
| 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 |
| ETIM 7.0 | 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 / EAC

Homologations Ex

Détails des approbations

Pont enfichable - FBS 20-5 - 3030226

Homologations

| | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| EAC |  | EAC-Zulassung |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------|

| | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| EAC |  | RU C- DE.A*30.B.01742 |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|