

Pont enfichable - FBS 10-3,5 - 3213056

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: 3,5 mm, nombre de pôles: 10, 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	50 pc
Quantité minimum de commande	50 pc
GTIN	 4 046356 549233
GTIN	4046356549233
Poids par pièce (hors emballage)	0,003 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Coloris	rouge
Matériau	Cuivre
Nombre de pôles	10
Pas	3,5 mm
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Courant de charge maximal	17,5 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 10-3,5 - 3213056

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	27141111
eCl@ss 4.1	27141111
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 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC002018
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 10-3,5 - 3213056

Homologations

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

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