

# C-SCFI 1,5/4,8X0,8 - Connecteur

3240051

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240051>

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.



Clips, rouge, 0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>, 4,8 x 0,8

## Avantages

- « Easy Entry », enfichage simple et sûr des conducteurs
- Absence d'halogène
- Zone de sertissage brasée pour des forces d'extraction extrêmes
- Étamage électrolytique

## Données commerciales

Référence	3240051
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH3451
Product key	BH3451
GTIN	4046356452694
Poids par pièce (emballage compris)	0,852 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,852 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	CN

# C-SCFI 1,5/4,8X0,8 - Connecteur

3240051

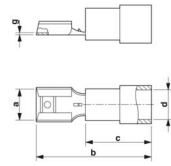
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240051>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur
Caractéristiques du produit	Exempt d'halogène
	avec le système « Easy Entry »
	Brasé
	Isolé en PA

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	4,8 mm
Longueur de la douille	19,5 mm
Longueur cône d'entrée isolant	10,5 mm
Longueur à dénuder maximale	7 mm
Epaisseur min.	0,4 mm
Cote intérieure collet d'isolation	4,1 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	rouge (RAL 3001)
Matériau	Laiton
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Revêtement	étamé
Matériau isolant	PA
Composants	exempt d'halogène

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques techniques

Longueur de la douille	19,5 mm
------------------------	---------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 105 °C
---------------------------------------	-------------------

# C-SCFI 1,5/4,8X0,8 - Connecteur

3240051

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240051>



## Dessins

Dessin coté



# C-SCFI 1,5/4,8X0,8 - Connecteur



3240051

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240051>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400204
ECLASS-15.0	27400204

### ETIM

ETIM 10.0	EC001052
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27121700
-------------	----------

# C-SCFI 1,5/4,8X0,8 - Connecteur



3240051

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240051>

## 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 %
---	---

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	2,339 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)