

# BES 6-LA 24 SO - Fiches de composants



3048807

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3048807>

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 composants, profondeur: 58,9 mm, largeur: 12,2 mm, hauteur: 8,7 mm



## Données commerciales

Référence	3048807
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE1Z3X
Product key	BE1Z3X
GTIN	4046356291149
Poids par pièce (emballage compris)	7,745 g
Poids par pièce (hors emballage)	7,74 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

3048807

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3048807>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Fiches de composants
Potentiels	2

### Caractéristiques de raccordement

Couple de serrage	0,5 ... 0,6 Nm
-------------------	----------------

### Dimensions

Largeur	12,2 mm
Hauteur	8,7 mm
Profondeur	58,9 mm
Longueur de la douille	16,5 mm
Diamètre de la douille	4 mm

### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Matériau isolant	PA

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques techniques

Longueur de la douille	16,5 mm
------------------------	---------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

3048807

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3048807>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250305
ECLASS-15.0	27250305

### ETIM

ETIM 10.0	EC002018
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

3048807

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3048807>

## 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 %

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)