

# UK 3-MVSTB-5,08-F - Accessoires

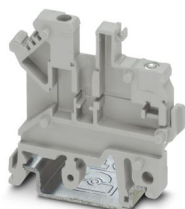


3002335

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

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.

Accessoires, pas: 5,08 mm, type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, coloris: gris



## Données commerciales

Référence	3002335
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE1241
Product key	BE1241
GTIN	4017918090241
Poids par pièce (emballage compris)	5,149 g
Poids par pièce (hors emballage)	5,079 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	PL

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Bride
Gamme de produits	UK 3-MVSTB
Nombre de pôles	1
Pas	5,08 mm
Nombre de rangées	1
Potentiels	1

### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

### Propriétés électriques

Courant de charge maximal	12 A (pour une section de conducteur de 4 mm <sup>2</sup> )
Tension de tenue aux chocs assignée	4 kV

### Caractéristiques de raccordement

Courant de charge maximal	12 A (pour une section de conducteur de 4 mm <sup>2</sup> )
Gabarit	A3

### Dimensions

Largeur	5,08 mm
Largeur de couvercle	2,5 mm
Hauteur	48 mm
Profondeur sur NS 35/7,5	47 mm
Longueur	48 mm
Pas	5,08 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Groupe d'isolant	I
Matériau isolant	PA
Surface des contacts	étain Sn

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C (Température max. de service, voir courbe de déclassement)
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

# UK 3-MVSTB-5,08-F - Accessoires



3002335

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	20 % ... 90 %
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

## Montage


Type de montage	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

 <b>cULus Recognized</b> Identifiant de l'homologation: E60425				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $\text{mm}^2$
F	250 V	10 A	30 - 12	-
D	300 V	10 A	30 - 12	-

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

### ETIM

ETIM 10.0	EC001041
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002335>

## 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)