

WT-BASE LS HF 6 - Embase pour collier serrant



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240708>

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.

Embase pour collier serrant large de jusqu'à 6 mm, autocollante (caoutchouc) et vissable, trou de fixation 4,8 mm, traversée 4 côtés



Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 3240708 |
| Conditionnement | 100 Unité(s) |
| Commande minimum | 100 Unité(s) |
| Clé de vente | BE713Z |
| Product key | BE713Z |
| GTIN | 4046356703956 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 1,688 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 1,688 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | HR |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|------------------------------|---------------|
| Type de produit | Attache-câble |
| Résistance à la traction GRP | 180 N |

Dimensions

| | |
|------------------------------|--------|
| Largeur | 27 mm |
| Hauteur | 6,5 mm |
| Longueur | 27 mm |
| Diamètre de perçage | 4,8 mm |
| Diamètre du trou de fixation | 4,8 mm |

Dimensions intérieures

| | |
|-------------------|------|
| Largeur_intérieur | 6 mm |
|-------------------|------|

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Couleur | transparent |
| Matériau | ABS |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | HB |
| Composants | exempt de silicone et d'halogène |

Câble/conducteur

| | |
|--------------------------|-------|
| Résistance à la traction | 180 N |
|--------------------------|-------|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 60 °C |
| Température ambiante (montage) | 15 °C ... 40 °C |

Montage

| | |
|-----------------|---------------|
| Type de montage | Montage vissé |
| | collage |

WT-BASE LS HF 6 - Embase pour collier serrant



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240708>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 23159090 |
| ECLASS-15.0 | 23159090 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC011571 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121700 |
|-------------|----------|

WT-BASE LS HF 6 - Embase pour collier serrant



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240708>

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