

HC-STA-B48-SHWS-2SSM32-EMC-AL - Boîtier



1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

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 en saillie B48, avec étrier longitudinal, matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, nombre de sorties: 2, latérale, 2x M32, hauteur: 99 mm, presse-étoupe: sans, Standard

Avantages

- Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques

Données commerciales

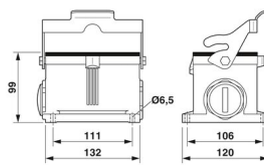
| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 1424867 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BF7APB |
| Product key | BF7APB |
| Page catalogue | Page 645 (C-2-2019) |
| GTIN | 4055626382722 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 1 □ 234 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 1 □ 141,2 g |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Pays d'origine | CN |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Type | B48 |
| Type de produit | Boîtier avec verrouillage à étrier |
| Application | Standard |
| Nombre de sorties de câble | 2 |
| Type de presse-étoupe | 2x M32 |
| Type de boîtier | Embase en saillie |
| Sortie du câble | latérale |
| Presse-étoupe Pg | sans |

Dimensions

| | |
|---------------------|---|
| Dessin coté |  |
| Largeur | 120 mm |
| Hauteur | 99 mm |
| Longueur | 132 mm |
| Diamètre de perçage | 6,5 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|--------------------------------------|---|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 (Verrouillage) |
| Matériau du joint | NBR, conducteur |
| Matériau de surface du boîtier | non revêtu |
| Matériau de l'étrier de verrouillage | PA |
| Résistance aux chocs | IK08 |
| Matériau du boîtier | Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer |

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------|--------|
| Type de presse-étoupe | 2x M32 |
| Type de verrouillage | Étrier |

Montage

| | |
|-------------------------|---|
| Instructions de montage | Une ouverture est fermée avec un bouchon en plastique et peut être ouverte avec un tournevis. |
|-------------------------|---|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|------|
| Indice de protection | IP66 |
|----------------------|------|

HC-STA-B48-SHWS-2SSM32-EMC-AL - Boîtier



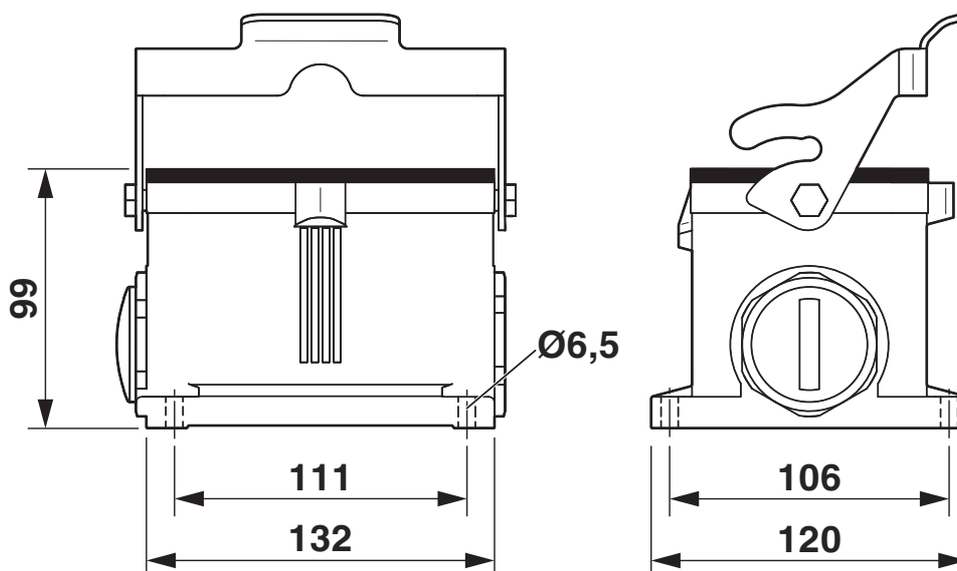
1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| | IP67 |
| Indice de protection (NEMA) | 4 (UL 50e) |
| | 4X (UL 50e) |
| | 12 (UL 50e) |
| Résistance aux chocs | IK08 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 125 °C |

Dessins

Dessin coté



Dessin coté

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

DNV

Identifiant de l'homologation: TAE000037S



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00511

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440202 |
| ECLASS-12.0 | 27440202 |
| ECLASS-13.0 | 27440202 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000437 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

Conformité environnementale

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans |
| | Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements » |

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

Accessoires

US-EMLP (20X9) CUS - Etiquette en plastique

0830085

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830085>

Etiquette en plastique, à commander : sous forme de carte, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: collage, surface utile: 20 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 75



WP-G HF IP66 M32 BK - Presse-étoupe

3240900

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240900>

Presse-étoupe, filetage métrique, indice de protection IP66, droit



HC-STA-B48-SHWS-2SSM32-EMC-AL - Boîtier

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>



WP-G HF IP69K M32 BK - Presse-étoupe

3240886

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240886>



Presse-étoupe, filetage métrique, indice de protection IP68/69k, droit

WP-GA HF IP66 M32 BK - Presse-étoupe

3240928

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240928>



Presse-étoupe, filetage métrique, indice de protection IP66, coudé

HC-STA-B48-SHWS-2SSM32-EMC-AL - Boîtier

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>



WP-GA HF IP69K M32 BK - Presse-étoupe

3240914

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240914>

Presse-étoupe, filetage métrique, indice de protection IP68/69k, coudé



WP-GR HF IP66 M32 BK - Presse-étoupe

3240956

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240956>

Presse-étoupe, filetage métrique, indice protection IP66, avec décharge de traction



1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

WP-GR HF IP69K M32 BK - Presse-étoupe

3240942

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240942>



Presse-étoupe, filetage métrique, indice de protection IP68/69k, décharge de traction

WP-G PP HF M32 - Presse-étoupe

3241000

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241000>



Presse-étoupe en PP avec filetage métrique, indice de protection IP65

1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

WP-GT PP HF M32 - Presse-étoupe

3241014

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241014>



Presse-étoupe en PP avec filetage métrique, rotatif, indice de protection IP54

WP-G BRASS IP40 M32 - Presse-étoupe

3241049

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241049>



Presse-étoupe en laiton avec filetage métrique, indice de protection IP40

HC-STA-B48-SHWS-2SSM32-EMC-AL - Boîtier



1424867

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424867>

WP-GT BRASS M32 - Presse-étoupe

3241035

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241035>



Presse-étoupe en laiton avec filetage métrique, rotatif, indice de protection IP40

WP-G BRASS IP65 M32 - Presse-étoupe

3241063

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241063>



Presse-étoupe en laiton avec filetage métrique, indice de protection IP65

Phoenix Contact 2023 © - 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