

1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

Veuillez 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 B16, avec étrier longitudinal, matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, nombre de sorties: 2, latérale, 2x M25, hauteur: 84,7 mm, presse-étoupe: sans, Standard

### **Avantages**

• Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques

### Données commerciales

Référence	1082586
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APB
Product key	BF7APB
Page catalogue	Page 619 (C-2-2019)
GTIN	4055626816234
Poids par pièce (emballage compris)	398,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

30 oct. 2023 09:14 Page 1 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Caractéristiques techniques

### Remarques

Généralités	pour eléments de contact HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, HV6,
	M, K

### Propriétés du produit

Туре	B16
Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Application	Standard
Nombre de sorties de câble	2
Type de presse-étoupe	2x M25
Type de boîtier	Embase en saillie
Sortie du câble	latérale
Presse-étoupe Pg	sans

### **Dimensions**

Dessin coté	95.5 105 117 117 95.5 - 42.5 57
Largeur	57 mm
Hauteur	84,7 mm
Longueur	117,5 mm
Diamètre de perçage	5,5 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 M25
Type de verrouillage	Étrier

### Montage

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



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
	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

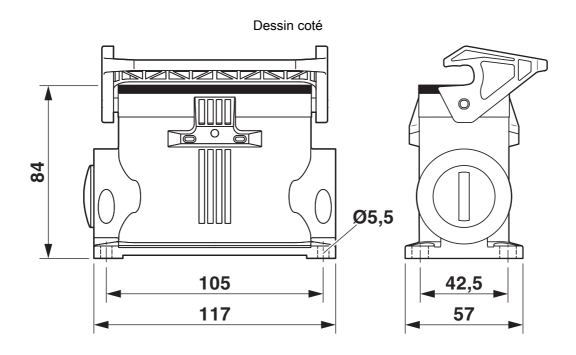
30 oct. 2023 09:14 Page 3 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Dessins



Dessin coté



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Homologations

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

#### DNV

Identifiant de Ihomologation: TAE000037S



cUL Recognized

Identifiant de Ihomologation: E255026



**UL Recognized** 

Identifiant de Ihomologation: E255026



**EAC** 

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511

cULus Recognized



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Classifications

### **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27440202
	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000437
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	31261500



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

30 oct. 2023 09:14 Page 7 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

#### Accessoires

### G-INS-M25-M68N-NNES-S - Presse-étoupe

1411165

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411165



Presse-étoupe, matériau du raccordement vissé: Laiton, nickelé, diamètre extérieur du câble 11 mm ... 17 mm, blindage: non, filetage de raccordement: M25 x 1,5, coloris: argenté, avec joint torique

### G-INSEC-M25-S68N-NCRS-S - Presse-étoupe

1411190

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411190



Presse-étoupe, matériau du raccordement vissé: Laiton, nickelé, diamètre extérieur du câble 11 mm ... 16 mm, blindage: oui, filetage de raccordement: M25 x 1,5, coloris: argenté, avec joint torique

30 oct. 2023 09:14 Page 8 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### HC-B16-SP-CBK - Joint profilé

1411480

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411480



Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEC EVO de type B16, conducteur

#### HC-STA-B16-SL-PLBK - Etrier de boîtier

1412284

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412284



Étrier longitudinal pour boîtier B16, HC-EVO....AL et HC-STA....AL

30 oct. 2023 09:14 Page 9 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### HC-B16-BC-HI-PLBK - Capot de protection

1407694

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407694

Capot de protection B16, pour étrier longitudinal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 19 mm, joint: non



### HC-B16-BCFS-P-BK - Capot de protection

1346537

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1346537



Capot de protection B16, pour étrier longitudinal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 26,3 mm, joint: non



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### HC-STA-B16-DC-PL - Capot de protection

1421102

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421102



Capot de protection, type: B16

### WP-G HF IP66 M25 BK - Presse-étoupe

3240899

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240899



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



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### WP-G HF IP69K M25 BK - Presse-étoupe

3240885

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240885



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

### WP-GA HF IP66 M25 BK - Presse-étoupe

3240927

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240927

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



30 oct. 2023 09:14 Page 12 (16)



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### WP-GA HF IP69K M25 BK - Presse-étoupe

3240913

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240913

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



### WP-GR HF IP66 M25 BK - Presse-étoupe

3240955

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240955



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



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### WP-GR HF IP69K M25 BK - Presse-étoupe

3240941

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240941



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

### WP-G PP HF M25 - Presse-étoupe

3240999

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240999



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



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### WP-GT PP HF M25 - Presse-étoupe

3241013

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241013



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

### WP-G BRASS IP40 M25 - Presse-étoupe

3241048

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241048



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



1082586

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082586

### WP-GT BRASS M25 - Presse-étoupe

3241034

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241034



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

### WP-G BRASS IP65 M25 - Presse-étoupe

3241062

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241062



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