

1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

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 B6, avec étrier longitudinal, matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, matériau du couvercle de protection: PC, nombre de sorties: 2, latérale, 2x M25, hauteur: 74,8 mm, presse-étoupe: sans, capot de protection: oui, Standard

#### **Avantages**

• Excellent effet de blindage en cas de perturbations électromagnétiques

#### Données commerciales

Référence	1082575
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7APB
Product key	BF7APB
Page catalogue	Page 599 (C-2-2019)
GTIN	4055626816142
Poids par pièce (emballage compris)	328 g
Poids par pièce (hors emballage)	328 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

30 oct. 2023 09:13 Page 1 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### Caractéristiques techniques

#### Remarques

Généralités	pour éléments de contact HC-B6, BB10, DD24, M. Capot haut
	pour espace de câblage très grand

#### Propriétés du produit

Туре	B6
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
Capot de protection	oui
Sortie du câble	latérale
Presse-étoupe Pg	sans

#### **Dimensions**

Dessin coté	2. 9 05,5 1-2,5 - 57
Largeur	52 mm
Hauteur	74,8 mm
Longueur	84 mm
Diamètre de perçage	5,5 mm

#### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0 (Verrouillage)
	V0 (Capot de protection)
Matériau du joint	NBR, conducteur
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Matériau du couvercle de protection	PC
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



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### 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 (avec capot de protection fermé)
	IP67 (à l'état enfiché)
Indice de protection (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C

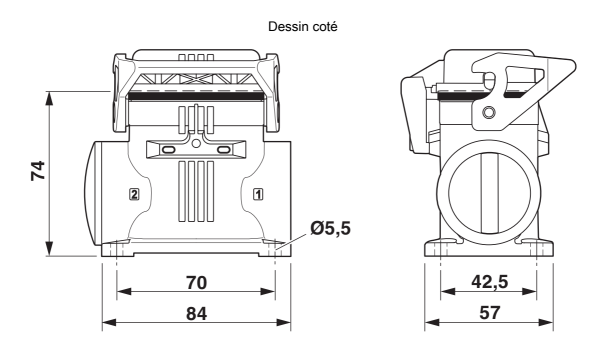
30 oct. 2023 09:13 Page 3 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### **Dessins**



Schéma



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

DNV

Identifiant de Ihomologation: TAE000037S



**EAC** 

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



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### Classifications

#### **ECLASS**

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



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

### Conformité environnementale

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

30 oct. 2023 09:13 Page 7 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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 09:13 Page 8 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### HC-STA-B06-SL-PLBK - Etrier de boîtier

1412591

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412591



Étrier longitudinal pour boîtier B6, HC-EVO....AL et HC-STA....AL

#### HC-B06-SP-CBK - Joint profilé

1411477

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1411477

Joint d'étanchéité profilé pour châssis HEAVYCONNEC EVO de type B6, conducteur



30 oct. 2023 09:13 Page 9 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### HC-B06-BC-HI-PLBK - Capot de protection

1407692

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407692

Capot de protection B6, pour étrier longitudinal, matériau du couvercle de protection: PC, hauteur: 19 mm, joint: non



#### HC-STA-B06-DC-PL - Capot de protection

1421100

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421100

Capot de protection, type: B6



30 oct. 2023 09:13 Page 10 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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

#### 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

30 oct. 2023 09:13 Page 11 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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



#### 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



30 oct. 2023 09:13 Page 12 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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

#### 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



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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

#### 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

30 oct. 2023 09:13 Page 14 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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

#### 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

30 oct. 2023 09:13 Page 15 (16)



1082575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1082575

#### 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