

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

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.



Plaques passe-câble, nombre de conducteurs: 27, diamètre extérieur du câble: 26x 3 mm ... 6 mm, 1x 10 mm ... 20 mm, matériau: PP (matériel intérieur), matériau: TPE-SEBS (matériel extérieur), coloris: noir, longueur: 154 mm, largeur: 56 mm, hauteur: 18,5 mm

Avantages

- Il est possible d'utiliser les découpes de paroi des connecteurs à usage intensif de la taille B24.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1424583 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | AF7CAX |
| Product key | AF7CAX |
| GTIN | 4055626374864 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 76,7 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 76,7 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | FI |

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

Caractéristiques techniques

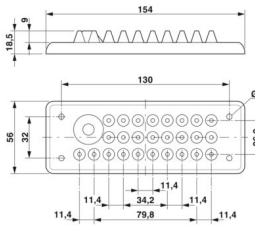
Propriétés du produit

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Type de produit | Traversée de câble |
| Nombre de conducteurs | 27 |

Caractéristiques de raccordement

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 26x 3 mm ... 6 mm |
| Couple de serrage | 1,8 Nm |

Dimensions

| | |
|---|---|
| Dessin coté |  |
| Largeur | 56 mm |
| Hauteur | 18,5 mm |
| Longueur | 154 mm |
| Distance horizontale entre les trous de perçage | 130 mm |
| Distance verticale entre les trous de perçage | 32 mm |
| Diamètre de perçage | 4 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Couleur | noir (RAL 9005) |
| Matériau intérieur | PP (matériel intérieur) |
| Matériau extérieur | TPE-SEBS (matériel extérieur) |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |

Câble/conducteur

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 26x 3 mm ... 6 mm |
| | 1x 10 mm ... 20 mm |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Indice de protection | IP65 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 90 °C |

Montage

| | |
|-------------------------|---|
| Instructions de montage | Vis de fixation M4, couple de serrage : 1,8 Nm, six pans intérieurs SW5 |
|-------------------------|---|

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

The mounting screws provided are to be used for mounting.

Mounting sequence:

- 1) Fix Multigates with the mounting screws provided (observe torque)
- 2) Cut a hole in the membrane/cut off the tip of the cone
- 3) Guide the cable through the opening (from the outside). Withdraw the cable approximately 20 mm (to improve strain relief)

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble

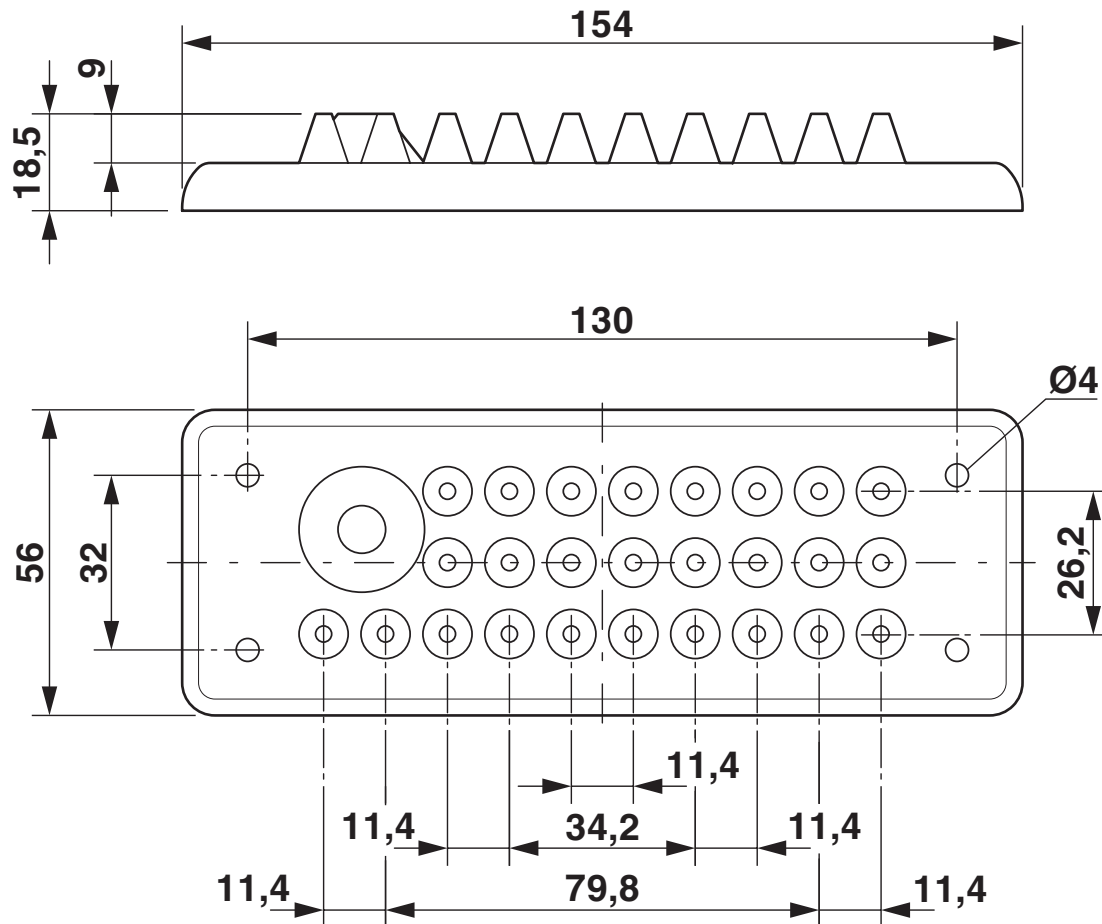


1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

Dessins

Dessin coté

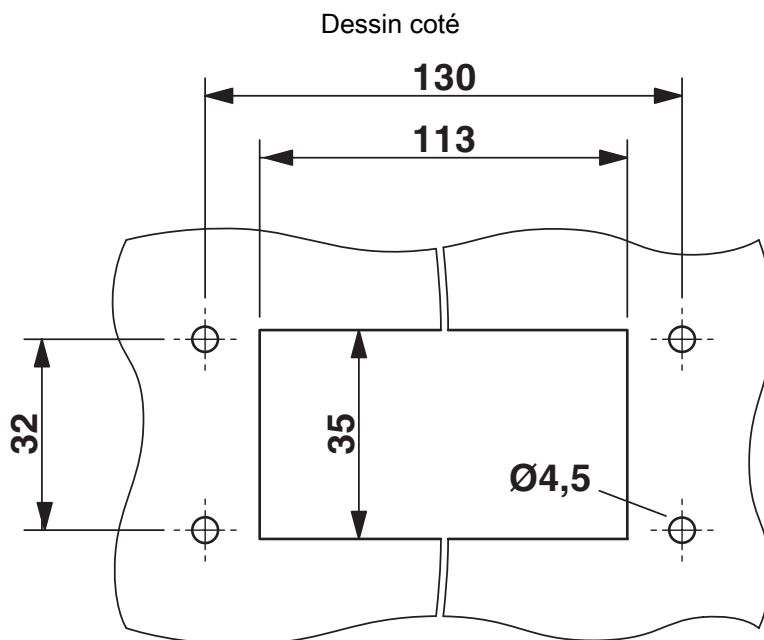


Schéma

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>



Plan de découpe de paroi

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>



EAC-RoHS

Identifiant de l'homologation: RU D-DE.HB35.B.00387

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Plaques passe-câble



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27400569 |
| ECLASS-15.0 | 27400569 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001004 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31163000 |
|-------------|----------|

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424583>

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