

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide



0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>

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.



Boîtier vide, avec deux niveaux de câblage, matériau: Polyester renforcé en fibres de verre, avec graphique ajouté, noir, 360 mm x 360 mm x 145 mm, type de verrouillage: Couvercle vissé

Données commerciales

Référence	0899326
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH9142
Product key	BH9142
Page catalogue	Page 640 (C-3-2019)
GTIN	4055626275956
Poids par pièce (emballage compris)	99,99 g
Poids par pièce (hors emballage)	99,99 g
Numéro du tarif douanier	85480090
Pays d'origine	PL

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Préparé pour montage direct d'un profilé
-------------	--

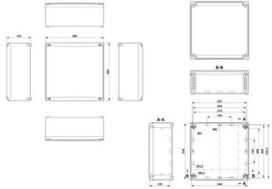
Propriétés du produit

Type	Boîtiers vides Ex avec deux niveaux de câblage
Type de produit	Coffret de commande

Propriétés d'isolation

Classe de protection	II
----------------------	----

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	360 mm
Hauteur	360 mm
Profondeur	145 mm
Largeur intérieure, longueur max. du profilé	333 mm
Longueur d'équipement max.	285 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	Polyester renforcé en fibres de verre, avec graphique ajouté
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint	Silicone
Composants	exempt d'halogène

Propriétés mécaniques

Généralités

Type de verrouillage (GRP)	Couvercle vissé Vis plus/moins
----------------------------	--------------------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-55 °C ... 127 °C
---------------------------------------	-------------------

Montage

Instructions de montage	Trou borgne intégré
Rails de montage direct	oui

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



Type de rail DIN utilisable	NS 35
-----------------------------	-------

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide



0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27180101
ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101

ETIM

ETIM 9.0	EC000261
----------	----------

UNSPSC

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

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



Accessoires

TSD-M 6NM - Tournevis dynamométrique

1212226

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212226>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 3 à 6 Nm

SF-BIT-PHSL 2-70 - Vis

1212601

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212601>



Embout de vissage, plus-moins PH/tête fendue, entraînement E 6,3-1/4", taille PH 2 x 70 mm, dur, adapté aux supports selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1174

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



NS 35/ 7,5 UNP AE EP 160X360 - Profilé plein

3002634

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002634>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

NS 35/ 7,5 UNP AE DP 1 - Profilé plein

3002647

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002647>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



NS 35/ 7,5 UNP AE DP 2 - Profilé plein

3002648

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002648>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

NS 35/ 7,5 UNP AE DP 3 - Profilé plein

3002650

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002650>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

D PX A 360X360X145 - Boîtier vide

0899326

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899326>



NS 35/ 7,5 UNP AE DP 5 - Profilé plein

3002601

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002601>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

NS 35/ 7,5 UNP AE DP 4 - Profilé plein

3002651

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002651>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

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