

# VS-PPC-F1-PC-POBK - Capot de protection



1405316

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405316>

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.



Capot de protection

Couvercle de protection, IP65, avec verrouillage Push-Pull pour recouvrir les éléments de contact dans connecteur mâle Push-Pull RJ45 et SC-RJ, plastique

## Description du produit

Capot de protection pour connecteurs Push-Pull

## Données commerciales

Référence	1405316
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNOAZ
Product key	ABNOAZ
GTIN	4046356420396
Poids par pièce (emballage compris)	6,485 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,15 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

1405316

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405316>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Capot de protection
-----------------	---------------------

### Dimensions

Largeur	22 mm
Hauteur	25,4 mm
Longueur	28,4 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau	Plastique
----------	-----------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 70 °C

# VS-PPC-F1-PC-POBK - Capot de protection



1405316

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405316>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

### ETIM

ETIM 10.0	EC002314
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1405316

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405316>

## 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)