

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.



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

Couvercle de protection pour connecteur mâle Push-Pull

Données commerciales

Référence	1405316
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNOAZ
Product key	ABNOAZ
Page catalogue	Page 358 (C-2-2019)
GTIN	4046356420396
Poids par pièce (emballage compris)	6,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,1 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

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

1405316

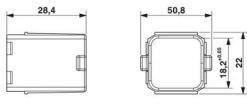
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405316>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Dimensions

Dessin coté	
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

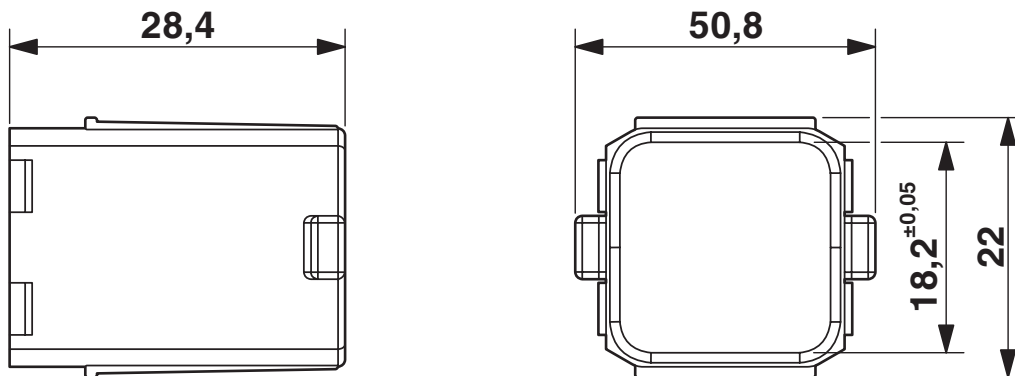
VS-PPC-F1-PC-POBK - Capot de protection

1405316

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

Dessins

Dessin coté



Capot de protection

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



1405316

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

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440208
ECLASS-12.0	27440208
ECLASS-13.0	27440208

ETIM

ETIM 9.0	EC002314
----------	----------

UNSPSC

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

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



1405316

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

Conformité environnementale

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

Phoenix Contact 2024 © - 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