

CUC-PPC-C2ZNI-DC - Fiche borgne



1001432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1001432>

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.

Fiche borgne, indice de protection: IP65/IP67, matériau: Zinc coulé sous pression, coloris: argent



Données commerciales

Référence	1001432
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNOHZ
Product key	ABNOHZ
Page catalogue	Page 364 (C-2-2019)
GTIN	4055626469683
Poids par pièce (emballage compris)	106,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	100,5 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Ce produit est conforme à la directive PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, chapitre 11 Connectors for 24 Volt Power Supply Cabling et chapitre 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
-------------	---

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur pr lignes de données
Application	Alimentation

Dimensions

Largeur	31 mm
Hauteur	36 mm
Longueur	67 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	argent
Matériau	Métallique
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint	NBR
Matériau de surface du boîtier	nickelé
Matériau du joint torique	NBR
Matériau du boîtier	Zinc coulé sous pression

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65/IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (montage)	-10 °C ... 40 °C

1001432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1001432>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440114

ETIM

ETIM 8.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

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

CUC-PPC-C2ZNI-DC - Fiche borgne



1001432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1001432>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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