

D-PT 4-PE/L/HESI - Couvercle d'extrémité



3002619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002619>

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 d'extrémité, largeur: 2,2 mm, hauteur: 119,5 mm, coloris: gris



Données commerciales

Référence	3002619
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE2Z1X
Product key	BE2Z1X
Page catalogue	Page 100 (C-1-2019)
GTIN	4055626370323
Poids par pièce (emballage compris)	7,424 g
Poids par pièce (hors emballage)	7,564 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Flasque d'extrémité
-----------------	---------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

Dimensions

Largeur	2,2 mm
Largeur de couvercle	2,2 mm
Hauteur	119,5 mm
Profondeur	48,3 mm

D-PT 4-PE/L/HESI - Couvercle d'extrémité



3002619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002619>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141133
ECLASS-12.0	27141133
ECLASS-13.0	27250301

ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

UNSPSC

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

D-PT 4-PE/L/HESI - Couvercle d'extrémité



3002619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002619>

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