

3032802

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802

Veuillez 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.



Adaptateur de test, Protection contre tout contact involontaire à l'état enfiché conformément à DIN EN 50274, pour points tests de 4 mm et blocs de jonction de pas 5,2 mm, 6,2 mm et 8,2 mm, nombre de pôles: 1, coloris: violet

Avantages

- · Contact et encliquetage sûrs et libres dans l'orifice fonctionnel
- Adaptateur d'essai pour fiches de contrôle de sécurité de 4 mm de diamètre

Données commerciales

Référence	3032802
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE2Z3X
Product key	BE2Z3X
Page catalogue	Page 413 (C-1-2019)
GTIN	4055626369365
Poids par pièce (emballage compris)	2,464 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,36 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802



Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Protection contre tout contact involontaire à l'état enfiché conformément à DIN EN 50274
Généralités	Ne pas enficher lorsque le système est sous tension
Généralités	Accessoire de contrôle à encliquetage et à enfichage unique

Propriétés du produit

Type de produit	Alvéole pour fiche test
Nombre de pôles	1

Propriétés électriques

Courant de charge maximal	10 A
Tension max.	250 V

Caractéristiques de raccordement

Courant de charge maximal	10 A

Dimensions

Largeur	5,8 mm
Hauteur	5,8 mm
Profondeur	51,5 mm
Diamètre	5,8 mm
Diamètre de picot	2,4 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	violet
Matériau	Cuivre
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	
--------------------	--

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 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C 70 °C



3032802

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802

	Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % 70 %
М	ontage	
	Type de raccordement	Raccord enfichable

31 oct. 2023 07:57 Page 3 (6)



3032802

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802



EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511



3032802

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

ECLASS-11.0	27141148	
ECLASS-12.0	27141148	
ECLASS-13.0	27250304	
ETIM		
ETIM 9.0	EC002555	
UNSPSC		

20122000

31 oct. 2023 07:57 Page 5 (6)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032802



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