

PS-3,5 - Fiche de test



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3031010>

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 de test, Fiche d'essai juxtaposable, nombre de pôles: 1, coloris: rouge



Avantages

- Les points tests juxtaposables PS-... permettent de réaliser des adaptateurs d'essai individuels.
- Les points test se connectent dans l'orifice fonctionnel des bloc de jonction du système CLIPLINE complete

Données commerciales

Référence	3031010
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE2Z3X
Product key	BE2Z3X
Page catalogue	Page 38 (C-1-2019)
GTIN	4046356728003
Poids par pièce (emballage compris)	1,74 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,7 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Point test
Nombre de pôles	1
Potentiels	1

Propriétés électriques

Courant de charge maximal	2 A
Tension max.	250 V

Caractéristiques de raccordement

Courant de charge maximal	2 A
---------------------------	-----

Dimensions

Largeur	3,5 mm
Hauteur	15,9 mm
Profondeur	43,3 mm

Indications sur les matériaux

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

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 %

Montage

Type de raccordement	Raccordement Push-in
----------------------	----------------------

PS-3,5 - Fiche de test



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3031010>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3031010>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00511

PS-3,5 - Fiche de test



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3031010>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141148
ECLASS-12.0	27141148
ECLASS-13.0	27250304

ETIM

ETIM 9.0	EC002555
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

PS-3,5 - Fiche de test



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3031010>

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