

PRC 35 SEAL 12-16 SET 25 - Joint d'insertion



1461456

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1461456>

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.



Joint d'insertion, Famille d'articles: PRC 35, coloris: noir, diamètre de câble min.: 12 mm, diamètre de câble max.: 16 mm

Avantages

- Une taille réduite jusqu'à 75 % par rapport aux connecteurs industriels de même puissance
- Mécanisme de verrouillage déverrouillable avec un outil ou à la main
- Adapté aux utilisations dans les atmosphères d'air salin et d'ensoleillement direct
- Convient parfaitement à une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur grâce à des matériaux résistants aux intempéries

Données commerciales

Référence	1461456
Conditionnement	25 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	ABLCBA
Product key	ABLCBA
GTIN	4063151853600
Poids par pièce (emballage compris)	6,65 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,521 g
Numéro du tarif douanier	40169300
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

1461456

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1461456>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Joint
Gamme de produits	PRC 35

Dimensions

Largeur	25 mm
Hauteur	25 mm
Longueur	15 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	noir (RAL 9005)
Matériau Joint	EPDM (Joint d'étanchéité de câble)

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	12 mm ... 16 mm (Indications concernant les plages de serrage des câbles, voir Instructions d'installation)
Absence d'halogène	oui (selon CEI 61249-2-21:2003- 11 Cl.3.1)

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection (branché)	IP66
	IP66
	IP66
Indice de protection	IP66
	IP68 (2 m / 24 h)
	IP69
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 70 °C
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 85 °C

1461456

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1461456>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	27440691
ECLASS-13.0	27440691

ETIM

ETIM 10.0	EC002863
-----------	----------

1461456

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1461456>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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