

1002290

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002290

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.



Détrompage couleur, Famille d'articles: PRC 35, matériau du boîtier: PA 6.6-FR. En cas d'utilisation du levier de déclenchement manuel, les homologations PRC selon CEI 61535 et 2PfG 1915 ne sont pas nécessaires

Avantages

- · Codage couleur pour connecteurs PRC
- · Montage facile
- · Autres coloris sur demande

Données commerciales

Référence	1002290
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	ABLCZB
Product key	ABLCZB
GTIN	4055626463650
Poids par pièce (emballage compris)	0,374 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,328 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE



1002290

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002290

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	En cas d'utilisation du levier de déclenchement manuel, les
	homologations PRC selon CEI 61535 et 2PfG 1915 ne sont pas

nécessaires

Consigne de sécurité

Consigne de sécurité

- AVERTISSEMENT : ne mettre en service que des produits en parfait état de fonctionnement. Vérifier régulièrement que les produits ne présentent aucun dommage. Mettre immédiatement les produits défectueux hors service. Remplacer les produits endommagés. Toute réparation est impossible.
- AVERTISSEMENT : l'installation et l'utilisation du produit sont strictement réservées à des électriciens professionnels qualifiés en tenant compte des consignes de sécurité suivantes. Le personnel qualifié doit être familiarisé avec les principes de base de l'électrotechnique. Il doit être en mesure de reconnaître et d'éviter les dangers. Le symbole correspondant sur l'emballage indique qu'un personnel qualifié en électrotechnique est requis pour l'installation et l'exploitation.

AVERTISSEMENT : les connecteurs ne doivent pas être déconnectés ou connectés sous charge. Un non-respect et une utilisation non conforme peuvent conduire à des dommages matériels et/ou corporels.

- Il est interdit de manipuler ou d'ouvrir les produits confectionnés de manière inadéquate.
- Utiliser uniquement des contre-fiches avec les spécifications des normes indiquées dans les caractéristiques techniques (p. ex. celles indiquées dans les accessoires du produit sur le web à l'adresse phoenixcontact.com/products).
- En cas d'utilisation directe du produit en relation avec des marques étrangères, la responsabilité incombe à l'utilisateur.
- Pour des tensions de service > 50 VAC, les boîtiers de connecteurs conducteurs doivent être mis à la terre
- Veiller à ce que la terre fonctionnelle ou de protection soit raccordée correctement.
- Pour la combinaison de plusieurs circuits électriques dans un câble et/ou un connecteur, les normes suivantes s'appliquent : VDE 0100/1.97 § 411.1.3.2 et DIN EN 60 204/11.98 § 14.1.3
- Tenir compte des caractéristiques techniques correspondantes.
 Les indications peuvent être trouvées aux emplacements suivants :
- o Sur le produit
- o Sur l'étiquette d'emballage
- o Dans la documentation fournie
- o Sur le web à l'adresse phoenixcontact.com/products dans le produit
- Utiliser uniquement les outils recommandés par Phoenix Contact
- Les instructions d'installation/documents Design In disponibles sur le web à l'adresse phoenixcontact.com/products dans la zone de téléchargement dans le produit doivent être respectés.
- · Protéger les connecteurs non enfichés avec un cache de



1002290

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002290

	protection. Les accessoires adéquats sont disponibles dans le domaine des accessoires de l'article sur le web à l'adresse phoenixcontact.com/produits dans le produit
	Utiliser le connecteur uniquement lorsqu'il est enfiché à fond.
	 Utiliser le connecteur uniquement lorsqu'il est enfiché à fond et verrouillé.
	 Lors de la pose du conducteur, veiller à ce que la charge de traction exercée sur les connecteurs ne soit pas supérieure aux limites normatives fixées.
	 Respecter le rayon de courbure minimum du câble. Poser le conducteur sans le soumettre à une torsion.
	 En mode de fonctionnement normal, le connecteur se réchauffe. En fonction des conditions ambiantes, la surface du connecteur peut continuer à se réchauffer. Dans ce cas, il incombe à l'utilisateur d'apposer les panneaux d'avertissement (ex. DIN EN ISO 13732-1:2008-12).
Propriétés du produit	
Type de produit	Connecteur d'installation
Gamme de produits	PRC 35
Propriétés d'isolation	
Classe de protection	II
Degré de pollution	2
Dimensions	
Largeur	16 mm
Hauteur	8,8 mm
Longueur	8,8 mm
Conditions environnementales et de durée de vie	
Conditions ambiantes	
Température ambiante (fonctionnement)	105 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 70 °C
Température ambiante (montage)	-5 °C 85 °C



1002290

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002290

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440109		
	ECLASS-12.0	27440109		
	ECLASS-13.0	27440109		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC003569		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121400		



1002290

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002290

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