

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



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.





Données commerciales

Référence	1405546
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABLADE
Product key	ABLADE
GTIN	4046356751124
Poids par pièce (emballage compris)	301 g
Poids par pièce (hors emballage)	300 g
Numéro du tarif douanier	79070000
Pays d'origine	DE

7 févr. 2024 13:43 Page 1 (8)

1405546

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



Caractéristiques techniques

Remarques

Consigne de sécurité

Consigne de sécurité

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.

- 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.
- Les produits sont destinés à une utilisation dans les domaines de la construction d'appareils électriques, d'installations et d'automates.
- Lors de l'utilisation des connecteurs à l'extérieur, ces derniers doivent être tout particulièrement protégés des influences environnementales.
- 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

7 févr. 2024 13:43 Page 2 (8)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



 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

- Protéger les connecteurs non enfichés avec un cache de 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.
- 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

Туре	MOT
Type de produit	Boîtier avec verrouillage à étrier
Gamme de produits	VARIOCON
Application	Standard
Type de boîtier	Embase
Propriétés d'isolation	
Degré de pollution	3

Dimensions

Largeur	90 mm
Hauteur	47 mm
Longueur	90 mm

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Groupe d'isolant	I I
Matériau de l'insert	FPM
Matériau de surface du boîtier	Couche épaisse par passivation, adaptée à la peinture
Matériau de surface du contact	Au
Matériau surface de contact, contact de commande	Au
Matériau du boîtier	GD-Zn

Propriétés mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 100

Câble/conducteur



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546

Température ambiante (fonctionnement)



	Longueur à dénuder des fils uniques	6 mm (Contacts à sortir de puissance)
Cc	nditions environnementales et de durée de vie	
	Conditions ambiantes	
	Indice de protection	IP67
		IP67

-30 °C ... 100 °C

7 févr. 2024 13:43 Page 4 (8)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440202
	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ETIM		
	ETIM 8.0	EC000437
UN	ISPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500

7 févr. 2024 13:43 Page 5 (8)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

7 févr. 2024 13:43 Page 6 (8)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



Accessoires

CP-HCC 4 - Languette de détrompage

1600027

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1600027

Élément de codage, Languette de détrompage, coloris: rouge, gamme d'articles: Codage



HC-MOT-AFL-FL-DI - Joint

1409257

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1409257

Joint plat pour la bride



7 févr. 2024 13:43 Page 7 (8)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405546



HC-MOT-SD-L-KU - Capot de protection

1409147

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1409147

Couvercle de protection peint pour boîtier côté moteur



Phoenix Contact 2024 © - 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

7 févr. 2024 13:43 Page 8 (8)