

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394



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.



Câble d'alimentation PROFINET, 5 x 2,5 mm², flexible (à 7 fils), gaine extérieure : PUR, diamètre extérieur 12 mm, RAL 7001 (gris argent), résistant à l'huile, au mètre

Avantages

- · Parfait pour les applications industrielles
- · Parfait pour les applications de bureau, du bâtiment et les applications industrielles protégées (p. ex. dans les armoires électriques)
- · Forme d'angle compacte

Données commerciales

Référence	1422394
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNOIA
Product key	ABNOIA
GTIN	4055626302058
Poids par pièce (emballage compris)	22,22 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Numéro du tarif douanier	85444995
Pays d'origine	DE





https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données, au mètre
Type de capteur	PROFINET
Nombre de pôles	5
Application	Pose flexible
Blindé	non

Propriétés électriques

Tension de référence (III/3)	750 V
Support de transmission	Cuivre

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	VO
Gaine extérieure, matériau	Plastique

Câble/conducteur

Longueur du câble	100,00 m
Gaine extérieure, matériau	Plastique

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 80 °C (résistant à la torsion)
	-40 °C 80 °C (résistant à la torsion, pour chaîne porte-câbles)

30 oct. 2023 10:35 Page 2 (7)



1422394

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394



EAC

Identifiant de Ihomologation: B.01687



1422394

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440312
	ECLASS-13.0	27440312
	ECLASS-12.0	27440312
ETIM		
	ETIM 8.0	EC002641
UN	SPSC	

39121400

30 oct. 2023 10:35 Page 4 (7)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

1422394



Conformité environnementale

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



1422394

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

Accessoires

AI 2,5 -10 BU - Embout

3202533

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3202533



Embout, longueur de la douille: 10 mm, coloris: bleu

CRIMPFOX ZA 3 - Outil

1201882

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201882



Pince à sertir, pour embouts selon DIN 46228-1 : 1992-08 et DIN 46228-4 : 1990-09



1422394

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422394

CUC-PPC-C2ZNI-SX/24FKP5 - Connecteur de puissance

1421783

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421783



Connecteur de puissance, type: Version 14, indice de protection: IP65/IP67, nombre de pôles: 5, matériau: Métal, type de raccordement: Raccordement à ressort, section raccordable: AWG 18- 13, sortie du câble: droit, Universel

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