

2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

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.



Adaptateur frontal surmoulé avec câble rond exempt d'halogène et préconfectionné et connecteur femelle 40 pôles, surmoulé des deux côtés, pour le raccordement des commandes Yokogawa. Longueur de câble : 20,0 m

Avantages

- · Connecteurs surmoulés
- À visser
- · Connecteurs compatibles KS-/AKB côté module
- Départ de câble latéral à partir du module E/S

Données commerciales

Référence	2904488
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	CK2154
Product key	CK2154
Page catalogue	Page 514 (C-5-2019)
GTIN	4046356840293
Poids par pièce (emballage compris)	3□433,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	3□050 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Caractéristiques techniques

_			1 14
Pro	orietes	au	produit

Type de produit	Adaptateur frontal
Propriétés électriques	
Tension de service (DC)	≤ 30 V DC
Durée d'enclenchement	100 % ED
Courant (par chemin)	≤ 500 mA (Déroulé)
Courant (par chemin)	2 300 IIIA (Delouie)
Automate pris en charge YOKOGAWA CS3000 CentumVP	
Carte E/S adaptée	AAI543
	AAI141
	AAI143
	AAI835
	AAI841
	AAI135
	AAR181
	AAT141
	AAV141
	AAV142
	AAB841
	AAV542
Automate pris en charge YOKOGAWA STARDOM	
Carte E/S adaptée	NFAI543
	NFAI141
	NFAI143
	NFAI835
	NFAI841
	NFAI135
	NFAV141
	NFAV142
	NFAB841
	NFAV542
Automate pris en charge YOKOGAWA ProSafe-RS	
Carte E/S adaptée	SAI143
	SAV144
	SAI533

Caractéristiques de raccordement

Raccordement 1



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Type de raccordement	Yokogawa, compatible cartes I/O
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	40
Couple de serrage	0,5 Nm (Raccordement vissé)
Cycles d'enfichage	> 50
Pas	2,54 mm

Raccordement 2

Connexion selon la norme	selon CEI 60603-13
Type de raccordement	Yokogawa, compatible KS
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	40
Couple de serrage	0,5 Nm (Raccordement vissé)
Cycles d'enfichage	> 50
Pas	2,54 mm

Dimensions

Câble

Câble/conducteur

Nombre de pôles	40
Blindé	oui
Type de conducteur	Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène
Structure du conducteur ligne de signal	7x 0,16 mm
AWG ligne de signaux	26
Section de câble	40x 0,14 mm²
Diamètre de fil avec isolant	1 mm ±0,03 mm
Diamètre extérieur du câble	9,8 mm ±0,4 mm
Gaine extérieure, matériau	Enveloppe exempte d'halogène
Gaine extérieure, coloris	gris
Matériau conducteur	Cordon Cu étamé
Résistance de la ligne	≤ 145 Ω/km
Résistance d'isolement	≥ 20 MΩ*km
Rayon de courbure minimal, pose fixe	102 mm
Rayon de courbure minimal, pose souple	184 mm
Cycles de flexion max.	5000
Absence d'halogène	oui
Résistance à la propagation des flammes	CEI 60332-1-2 (conduite)
	VDE 0842, Partie 332-1-2 (conduite)
	CEI 60332-3-22 (conduite)
Résistance à l'huile	contre les projections occasionnelles (conduite)

Conditions environnementales et de durée de vie



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Indice de protection (Emplacement de montage)	≥ IP54 (Emplacement de montage)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 70 °C (Pose fixe)
	-10 °C 70 °C (Pose souple)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 80 °C
Altitude	≤ 2000 m

Homologations

UKCA

Certificat Conformité UKCA

Montage

Emplacement pour le montage	indifférent
-----------------------------	-------------

Remarques

Généralités	Pour une utilisation conforme, il convient de respecter les prescriptions de la directive d'installation (voir Téléchargements). En cas d'application ou d'utilisation avec des produits d'autres fabricants, il faut en outre respecter les prescriptions, les consignes de sécurité et avertissements du fabricant tiers concerné.
-------------	--



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Dessins

Dessin de la connexion

40-pos. connector the I/O card	40-pos. connector to the module	Wire color
1	40	black
2	39	brown
3	38	red
4	37	orange
5	36	yellow
6	35	green
7	34	blue
8	33	violet
9	32	gray
10	31	white
11	30	white-black
12	29	white-brown
13	28	white-red
14	27	white-orange
15	26	white-yellow
16	25	white-green
17	24	white-blue
18	23	white-violet
19	22	white-gray
20	21	brown-black
21	20	brown-red
22	19	brown-orange
23	18	brown-yellow
24	17	brown-green
25	16	brown-blue
26	15	brown-violet
27	14	brown-gray
28	13	brown-white
29	12	green-black
30	11	green-brown
31	10	green-red
32	9	green-orange
33	8	green-blue
34	7	green-violet
35	6	green-gray
36	5	green-white
37	4	yellow-black
38	3	yellow-brown
39	2	yellow-red
40	1	yellow-orange



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

EA	F
LU	
ГΠ	L
LIII	

EAC

Identifiant de Ihomologation: RU*-DE.HB*35.B00385

<u> </u>	UL Listed Identifiant de Ihomologation: FILE E 238705				
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		125 V	0,5 A	-	-

•	cUL Listed Identifiant de Ihomologation: FILE E 238705				
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		125 V	0,5 A	-	-

cULus Listed



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27242292	
	ECLASS-12.0	27242292	
	ECLASS-13.0	27242292	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC002584	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	32151600	



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Conformité environnementale

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



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

Accessoires

KME - Porte-repères pour câbles

0807083

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0807083



Porte-repères pour câbles, blanc, vierge, type de montage: Montage de serrecâbles, diamètre du câble: > 5 mm, surface utile: 20 x 8 mm

VF-SCREW-YOKOGAWA/M3X18/DCS - Jeu de vis

2902873

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902873



Vis de rechange M3x18 pour câble préconfectionné Yokogawa, adaptateur frontal côté commande



2904488

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904488

VF-SCREW-YOKOGAWA/M4X25/KS - Jeu de vis

2902874

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902874



Vis de rechange M4x25 pour câble préconfectionné Yokogawa, côté module

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