

Câble sur mesure pour système H

CAB-HON-**-S37C32-MX-01000

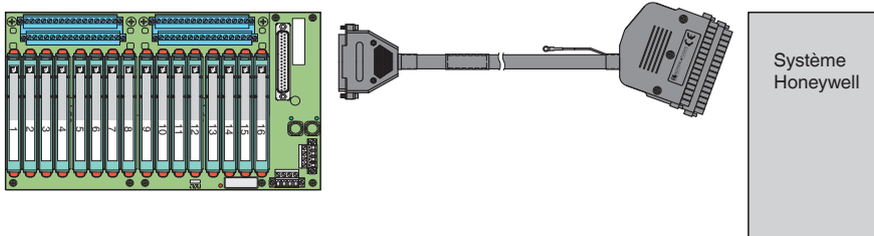


- Câble système spécifique Honeywell pour Honeywell Experion I/O, Série C et Universal Safety I/O vers platines de connexion Système H de Pepperl+Fuchs
- Connecte une prise de borne des ensembles de connexion I/O (IOTA) Honeywell, Série C300 à un connecteur Sub-D 37 broches unique sur les platines de connexion du système H
- Utilisation universelle pour tous types de signaux (AI, AO, DI, DO)
- Longueurs prédéfinies

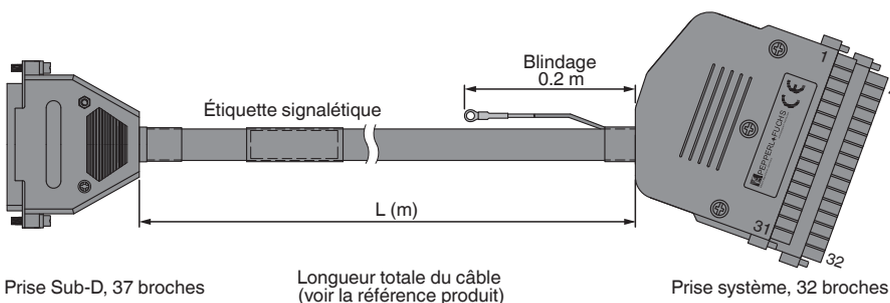
Cordon, prise Sub-D 37 broches vers prise système Honeywell 32 broches, câble PVC



Connexion



Dimensions



Prise Sub-D, 37 broches

Longueur totale du câble
(voir la référence produit)

Prise système, 32 broches

Données techniques

Caractéristiques électriques

Tension assignée	U_r	max. 30 V
Courant assigné	I_r	max. 1 A
Résistance de ligne		< 70 mΩ / m

Conformité aux normes

Date de publication: 2023-06-12 Date d'édition: 2023-06-13 : t188890_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Données techniques

inflammabilité	conforme à la norme VW-1	
Conditions environnementales		
Température ambiante	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)	
Température de stockage	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)	
Caractéristiques mécaniques		
Raccordement	Prise Sub-D 37 broches , noir Prise système 32 broches , noir cosse à anneau M5 , rouge	
Matériau		
Connecteur	Prise Sub-D : ABS prise système : PA66	
enveloppe	PVC	
isolation de fil	PVC	
Câble		
Diamètre	14 mm	
rayon de courbure	min. 12 x diamètre externe, câble fixe	
Couleur	noir	
Fils	32 x 22 AWG	
Conception du conducteur	conducteur multibrins , câblage fin	
Blindage	feuille d'aluminium	
Blindage		
Diamètre	2,4 mm	
rayon de courbure	min. 12 x diamètre externe, câble fixe	
Couleur	verte	
Fils	22 AWG	
Conception du conducteur	conducteur multibrins , câblage fin	
Masse	env. 320 g / m	

Affectation des broches

Brochage		Socle débrosable Sub-D, 37 broches	Prise système, 32 broches
Broche	Voie		
1	1 (-)	19	2
2	1 (+)	37	1
3	2 (-)	18	4
4	2 (+)	36	3
5	3 (-)	17	6
6	3 (+)	35	5
7	4 (-)	16	8
8	4 (+)	34	7
9	5 (-)	15	10
10	5 (+)	33	9
11	6 (-)	14	12
12	6 (+)	32	11
13	7 (-)	13	14
14	7 (+)	31	13
15	8 (-)	12	16
16	8 (+)	30	15
17	9 (-)	11	18
18	9 (+)	29	17
19	10 (-)	10	20
20	10 (+)	28	19
21	11 (-)	9	22
22	11 (+)	27	21
23	12 (-)	8	24
24	12 (+)	26	23
25	13 (-)	7	26
26	13 (+)	25	25
27	14 (-)	6	28
28	14 (+)	24	27

Date de publication: 2023-06-12 Date d'édition: 2023-06-13 : t188890_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.comÉtats-Unis : +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.comAllemagne : +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.comSingapour : +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Affectation des broches

Brochage		Socle débrochable Sub-D, 37 broches	Prise système, 32 broches
Broche	Voie		
29	15 (-)	5	30
30	15 (+)	23	29
31	16 (-)	4	32
32	16 (+)	22	31

Versions du produit

L'option accompagnée des symboles ** correspond à la longueur de câble L en mètres. Longueurs de câble disponibles sur demande.