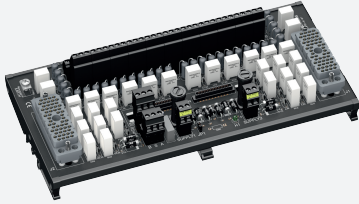


# Platine de connexion HART

## HiSHPTB/32/TR-AI-01



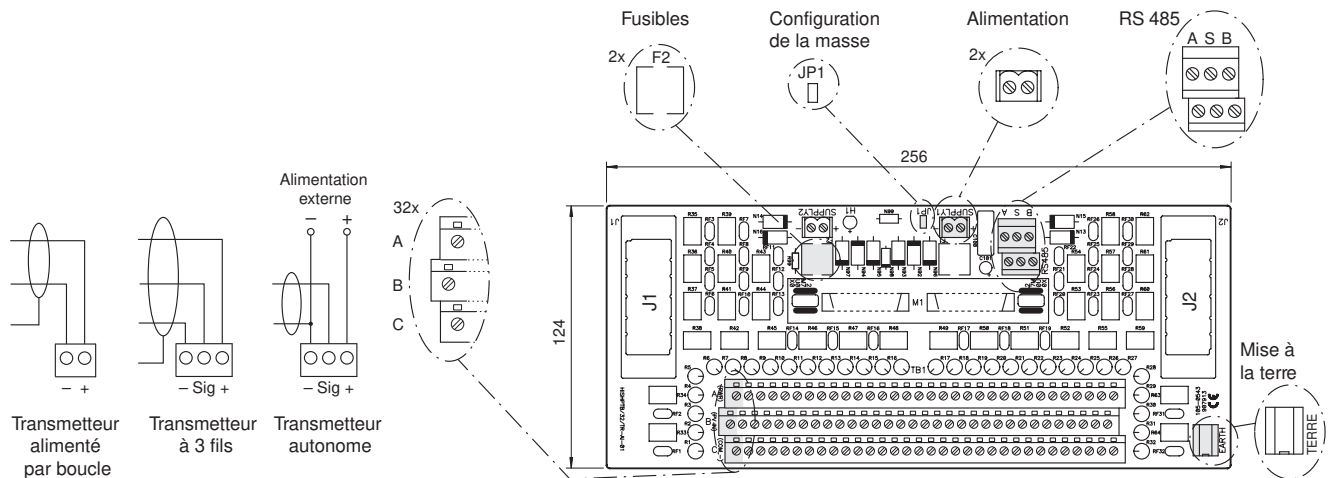
- FTA de remplacement Triconex 3700A et 3721
- Émetteurs à 2 ou 3 fils ou auto-alimentés
- Sorties : 2 x 16 voies, 0 V ... Différentiel 10 V, couplé c.c. (fait 32 voies)
- Protection contre les courts-circuits
- Fonctions de câblage Plug-n-play



### Fonction

La platine de connexion est conçue pour faciliter l'intégration du multiplexeur HiDMux2700 au système de sécurité Tricon. L'intégration du multiplexeur à la platine et les options Plug-n-play pour l'équipement DCS garantissent un accès très net aux signaux HART, tout en réduisant le besoin d'armoires de brassage et d'équipements supplémentaires qui encombrerent l'espace existant dans l'armoire. La platine de connexion HART constitue une solution robuste pour les communications HART en ligne, sert d'interface à 32 appareils HART terrain et permet à l'utilisateur de remplacer les panneaux de raccordement terrain DCS standard.

### Connexion



### Données techniques

<b>Alimentation</b>	
Tension assignée	$U_r$ 20 ... 30 V CC
Protection	3,15 A , 5 x 20 mm
Dissipation thermique	0,7 W , avec multiplexeur
Protection contre l'inversion de polarité	oui
<b>Voies de signaux HART (de sécurité intrinsèque)</b>	
Voies de signaux HART	
Nombre de voies	32 boucles de signaux déséquilibrées
<b>Redondance</b>	
Alimentation	oui
<b>Séparation galvanique</b>	

Date de publication: 2023-06-12 Date d'édition: 2023-06-13 : 907912\_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

Voies de signaux HART	30 V CC
<b>Conditions environnementales</b>	
Température ambiante	0 ... 55 °C (32 ... 131 °F)
Humidité rel. de l'air	5 à 90 %, sans condensation
<b>Caractéristiques mécaniques</b>	
Section des fils	2,5 mm <sup>2</sup> (16 AWG)
Raccordement	côté terrain : bornes à vis côté commande : connecteur Elco 56 broches Interface RS 485 : borniers à vis amovibles Alimentation : borniers à vis amovible
Masse	env. 500 g
Dimensions	256 x 125 x 208 mm (l. x H. x P.) , Profondeur module compris avec HiDMux2700
Fixation	montage sur rail symétrique
<b>Informations générales</b>	
Informations complémentaires	Respectez les certificats, déclarations de conformité, manuels d'instructions et manuels, le cas échéant. Pour plus d'informations, consultez le site <a href="http://www.pepperl-fuchs.com">www.pepperl-fuchs.com</a> .

## Informations supplémentaires

### Affectation des connexions

Connecteur	Voie
J1	1 ... 16
J2	17 ... 32

### Configuration

Cavalier	Entrée analogique	Mise à la terre galvanique	Mise à la terre capacitive
JP1	RS-485	fermé	ouvert

### Interface

Interface d'E/S Triconex

- 3700A
- 3721