

Module entrée-sortie FD7203 - 3 entrées / 6 sorties



La gamme FD7203 de modules d'entrée / sortie sont des modules d'adresse de boucle pour le traitement des signaux d'entrée et de sortie, applicables aux scénarios de cause à effet flexibles.

Des isolateurs de court-circuit intégrés pour la boucle de signal et la ligne d'alimentation auxiliaire des modules sont disponibles.

Caractéristiques

Applicable en mode module d'entrée / sortie à usage commun. Chacune des entrées et des sorties est configurable individuellement par l'utilisateur. Une alimentation auxiliaire est requise. Des isolateurs intégrés pour la boucle de signal et la ligne d'alimentation auxiliaire sont disponibles.

Données techniques

Entrées: 3 pièces

- Type: potentiel, séparé par galvanoplastie
- Tension d'activation / courant d'entrée:
5V DC / 3mA
- Tension / courant d'entrée maximum:
30V DC / 15mA

Sorties: 6

- Lignes d'alarme incendie contrôlées, avec fonctions programmables, potentiel:
12-30V DC / 200mA
- 4 sorties relais incendie avec fonctions programmables, sans potentiel, commutation: sur
1A / 30V DC, 0.5A / 125V AC
- 1 pour l'alimentation auxiliaire:
(12-30)V DC / 1A

Tension d'alimentation:

- Boucle de signal: (15-30)V DC
- Boucle d'alimentation: (12-30)V DC

Consommation de courant:

- Boucle de signal: 3mA
- Boucle d'alimentation: jusqu'à 1A

Section des fils de connexion (0,5-2,5 mm)

- Type de câbles de connexion:
- De la boucle de signal: bifilaire, blindé
 - De la boucle d'alimentation: deux fils

Degré de protection: IP 50

Température de fonctionnement: de -10°C à 55°C

Humidité relative: (93 ± 3)% à 40°C

Dimensions: 120mm x 164mm x 74mm

Poids: 0.250 kg



Office building UniPOS,
1 Efr. Nikola Paskalev Str., Mladost 1, Sofia 1748, Bulgaria
Phone: +359 2 97 439 25, +359 2 97 444 69

47 San Stefano Str., Pleven 5800, Bulgaria
Phone: +359 64 891 100

www.unipos-bg.com