

Gamme MP3000

Extension filaire sur BUS 8 points E/S pour MP3000

REF : EP3008

Résumé

L'extension permet d'augmenter le nombre d'entrées et/ou de sorties gérées par le système MP3000.

Caractéristiques

- **Tension nominale d'alimentation** : 13,8 Vcc
- **Tension de fonctionnement** : 10 à 14,5 Vcc
- **Courant absorbé nominal (Équilibrage simple)** : 36,5 mA (13,8 Vcc)
- **Courant max. fourni sur la borne PriO** : 50 mA
- **Courant max. fourni par toutes les bornes** : 750 mA
- **Longueur maximale du bus** : 500 m
- **Dimensions (L x H)** : 89 x 75 mm
- **Certification EN50131** : Degré 2 Classe II

Description

8 points type PriO programmables individuellement en tant qu'entrées ou sorties

Raccordement à la centrale MP3000 par BUS
Connexion au bus en cascade, en étoile ou en mode mixte

Installation à l'intérieur des boîtiers optionnels CP/EP500 ou CP/EXP protégé à l'ouverture et à l'arrachement

1 entrée « sabotage » 24H

8 LED d'état PriO entrées/sorties et diagnostic

Buzzer pour la location sur l'installation

IF YOU LOVE YOUR BUILDING