

Extension filaire sur BUS 8 points E/S pour MP3000



EP3008

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

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

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
