# Gamme MP3000



### Caractéristiques

- Tension nominale d'alimentation : 13,8 Vcc
- Tension de fonctionnement : 10 à 14,5 Vcc
- Courant absorbé nominal (Équilibrage simple): Veille 24 mA (13,8 Vcc) / Rétro-éclairage moyen 87 mA (13,8 Vcc) / Rétro-éclairage max. 147 mA (13,8 Vcc)
- Courant max. fourni sur la borne PrIO : 40 mA
- Courant maximum fourni par la borne
   +V: 100 mA
- Longueur maximale du BUS: 500 m
- Dimensions (L x H x P): 151 x 125 x 29 mm
- Certification EN50131 : Degré 2 Classe

# CLAVIER LCD POUR CENTRALE MP3000

REF: KP3000-D

#### Résumé

LE CLAVIER KP3000-D PERMET DE COMMANDER ET DE PROGRAMMER LES SYSTÈMES DE LA SÉRIE MP3000. IL DISPOSE DE 2 POINTS (PRIO) PROGRAMMABLES INDIVIDUELLEMENT EN TANT QU'ENTRÉE OU SORTIE.

## **Description**

LE CLAVIER EST RACCORDÉ À LA CENTRALE PAR BUS, PAR LEQUEL IL PEUT ÊTRE CONNECTÉ EN CASCADE, EN ÉTOILE OU EN MODE MIXTE. IL EST CONÇU POUR LA FIXATION SUR DES BOÎTIERS À ENCASTRER RECTANGULAIRES OU RONDS. IL EST ÉQUIPÉ DE: ÉCRAN 2 X 16 AVEC RÉGLAGE DU CONTRASTE ET DE LA LUMINOSITÉ

9 LED DE SIGNALISATION
7 TOUCHES DE NAVIGATION MENU
12 TOUCHES ALPHANUMÉRIQUES DONT 3 POUR LA COMMANDE ALARME D'INCENDIE, DE SECOURS ET DE PANIQUE
2 POINTS PRIO (ENTRÉE/SORTIE) EMBARQUÉS

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

