



■ Barre contact lumineuse 850 mm 12/24 VDC - IZYX SYSTEMS



Réf. : TTR139

Page catalogue : 576

Vendu par

1

Autonome ou pilotable. Conforme à la réglementation PMR.

Montage applique.

En aluminium et ABS.

Tension d'alimentation : 12/24 Vdc.

Consommation : 10 à 100 mA max.

Indicateur sonore : pendant le temps d'activation des relais de sortie en mode PMR «Stand-alone».

Discontinu en fin de tempo suivant la position du cavalier (Blinking).

Pilotable par un 0V en mode «Driven».

Volume réglable par potentiomètre (0-90 dB).

Indicateurs lumineux : bleu / Vert en mode PMR «Stand-alone».

Bleu / Vert / Rouge pilotable par un 0 V en mode piloté «Driven».

2 sorties à relais.

Activation permanente par verrouillage mécanique (clé fournie).



POINTS FORTS

gestion électronique intégrée
(fonctionne sans aucune électronique déportée).
Temporisation réglable de 1 à 60 s. Réversible
DIN droite / DIN gauche.

Dimensions en mm (L x H x Ep) : 850 x 60 x 60 mm