

Description et principales caractéristiques techniques

Bouton poussoir de sortie sur façade en inox de 85x85 mm et d'épaisseur 1,5 mm sans contact IP68

- Montage sur pot de diamètre 67 mm en perçage avec entraxe de 60 mm pour les vis de fixation
- Bi-couleur (Orange/Vert)
- Alimentation : 12-24Vdc
- Contact de sortie : NO/NC/COM
- Distance de détection réglable de 5-20cm
- Temporisation réglable de 0.3 à 30 secondes
- LED d'état bleu en veille et vert au travail



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 27 x 85 x 85

Façade (H x L x Épaisseur) : 85 x 85 x 1.5

Notice



Produits associés :

T ALM 2012/2

Alimentation modulaire 12 Vcc 2.0 A, 2 modules DIN



T KIT PRO

Kit de protection (varistance/diode) pour ventouse et gâche à rupture



T GM/PEVEM

Déclencheur manuel vert issue de secours

