



Dispositif manuel d'Alarme DMA à membrane réarmable 2 contacts IP30 IK07 - rouge

Réf : 357278



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Conforme à la norme NF EN 54-11 et certifiés CE CPR
- Equipé d'un contact de pouvoir de coupure 5A/30Vcc

Produits associés et accessoires

Dispositif de commande manuelle pour Issues de Secours DCMIS 1 contact - vert

Réf : 357177

Déclencheur Manuel d'Alarme Adressable DMA à membrane réarmable IP40 IK07 - rouge

Réf : 340000

Pièces détachées

Références

349001



Dispositif manuel d'Alarme DMA à membrane réarmable 2 contacts IP30 IK07 - rouge

Réf : 357278

Caractéristiques techniques

Hauteur	90mm
Indice de protection (IP)	IP30
Matériau	Plastique
Température de stockage (Min-Max)	0°C - 55°C
Avec disque en verre	Non
Mode de pose	Saillie/encastré
Homologation VdS	Non
Avec couvercle en papier	Non
Type de signalisation	Alarme incendie (rouge)
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)	-10°C - 55°C
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
Moyen de communication câblé	Oui
Milieu de communication sans fil	Non
Profondeur	57mm
Couleur	Rouge
Largeur	90mm