



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

| | |
|---|-------------------------|
| Résistance aux chocs (IK) | IK07 |
| Hauteur | 90mm |
| Avec couvercle en papier | Non |
| Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP) | IP30 |
| Enveloppe | Plastique |
| Système radio | Non |
| Température de stockage | 0°C - 55°C |
| Avec disque en verre | Non |
| Type | Alarme incendie (rouge) |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Non |
| Mode de pose | Saillie/encastré |
| Température d'utilisation /d'installation | -10°C - 55°C |
| Profondeur | 57mm |
| Couleur | Rouge |
| Largeur | 90mm |
| Homologation VdS | Non |