



KAC BOUTON-POUSSOIR ROUGE AVEC BOÎTIER POUR MONTAGE APPARENT - Art. 942001A

FICHE TECHNIQUE



- Equipé du symbole de flamme EN54
- Classe IP : IP24D
- Dimensions (H x L x P) : 93 x 89 x 59,5mm
- Tension d'alimentation : maximum 30Vdc
- Consommation en alarme : 60mA@24Vdc
- Contact : résistance d'alarme intégrée 470Ω/1W



CONVIENT POUR : | MD644 | MD300 |

DESCRIPTION

Le bouton-poussoir KAC est constitué d'un boîtier rouge en polycarbonate (ABS) et est conforme à la norme européenne EN54-11.

Les boutons-poussoirs KAC sont installés dans les voies d'évacuation à chaque accès des cages d'escalier et à chaque sortie vers l'extérieur. Le bouton-poussoir est destiné à transmettre manuellement l'information d'un début d'incendie. Au repos, un micro-switch est retenu par une membrane déformante en plastique. En appuyant sur cette membrane, le micro-switch est libéré et ferme un contact électrique.

DONNEES TECHNIQUES

Matériaux	ABS
Couleur	Rouge
Montage	Apparent
Température de fonctionnement	-10°C à +55°C
Humidité relative	0% à 93% RH (sans condensation ou formation de glace)
Bornes de raccordement	Bornes à vis jusqu'à 2,5mm ²