



DECLENCHEUR MANUEL VERT SIMPLE ACTION DE TYPE A



Réf:10035 et 10036

Le déclencheur manuel (DM) vert est utilisé pour forcer l'ouverture immédiate de porte automatique d'issue de secours. Il doit être installé à 1,30 mètre du sol. L'appui sur la membrane déformable, permet le déclenchement du système avec indication de l'état de la position de déclenchement. Il doit être intercalé sur la ligne de télécommande et situé à proximité de l'issue équipée.

- Déclencheur manuel vert simple contact - Réf:10035
- Déclencheur manuel vert double contact - Réf: 10036
- Déclencheur manuel vert double contact + volet de protection - Réf:10039

accessoires



Réf:10050



Réf:10051



Réf:10052

- Volet de protection - Réf: 10050
- Clip de maintien - Réf: 10051
- Clef outil mixte - Réf: 10052

Toutes exigences particulières concernant la personnalisation, le marquage,... sont réalisables à la demande. Ces prestations peuvent également être effectuées dans différentes langues.

AVANTAGES :

- Montage saillie ou encastré (boîte diamètre 60)
- Raccordement sur borne à serrage par cage
- Indicateur d'action mécanique en standard - lumineux selon configuration
- Réarmement et essai en façade avant
- Conçu pour recevoir un volet de protection éjectable à l'arrachement
- Résistances d'alarmes intégrées configurables par straps pour boucles ou lignes surveillées

CARACTERISTIQUES :

- Condition : TypeAconventionnel, environnement intérieur
- Contact : Inverseur 0,5A/ 0 à 60 Vdc
- Contact avec résistance 470 Ohms, 30 mAde 0 à 15 Vdc
- Contact avec résistance 910 Ohms, 30 mAde 0 à 30 Vdc
- Contact avec résistance 10 000 Ohms, 30 mAde 0 à 60 Vdc
- Température de fonctionnement : - 10° C à + 55° C
- Indice de protection : IP 40 / IK 07
- Matière Déclencheur manuel :ABS
- Matière Volet de protection : Polycarbonate
- Couleurs : Vert - (Volet de protection) Translucide
- Poids : Net - 195 g Brut - 230 g
- Dimensions : (mm) H 94 x L94 x P 54

SCHEMA ELECTRIQUE

