

DMN702G

Déclencheur manuel vert, double contact libre, montage encastré , glace incluse.

Présentation

Le DMN702G est facile à installer, flexible et répond aux normes standards. Bouton à deux contacts (NO et NF). Il est fourni avec un verre cassable et est conforme au standard EN54-11. Pour un montage en saillie prévoir DM787G.

Installation

Le temps d'installation et coûts, sont d'une importance primordiale. La gamme de déclencheurs manuels reflète directement ce besoin en fournissant un concept unique "plug and play" conçu spécifiquement pour réduire les temps d'installation. Tous les nouveaux déclencheurs utilisent un bornier spécial, où l'ensemble du câblage de l'installation initiale est finalisé. Ce bornier est alors simplement connecté à l'arrière du déclencheur. Simple, mais efficace, sans re-termination requise et aucune perte de temps.

Options et approbations

Grâce à de nouvelles normes législatives, les deux éléments glace et membrane rearmable peuvent être utilisés. Pour fournir une plus grande flexibilité, la nouvelle gamme MCP peut être configuré soit comme bris de glace ou unité rearmable en changeant simplement d'élément.



Détails

- Esthétique améliorée
- Facile à installer (plug and play)
- Options de montage en saillie
- Protection par couvercle à charnière transparente
- Clé de rearmement
- Peut être utilisé avec glace ou membrane rearmable
- Glace facile à remplacer
- Contact de haute qualité
- Conforme aux normes standards

DMN702G

Déclencheur manuel vert, double contact libre, montage encastré , glace incluse.

Spécifications techniques

Général

Indication d'état	Alarm Flag
Compatibilité	Conventional detection systems

Électrique

Spécification du câble	0.5 to 2.5 mm ² (termination)
Nbre de fils conducteur	2

Détection

Principe de détection	Manual activation
Hauteur d'installation	Determined by local regulation

Sortie

Type de sortie et classe	2A @ 30 VDC (resistive load)
--------------------------	------------------------------

Caractéristiques physiques

Poids net	110 g
Couleur	Vert
Type de montage	Back box
Matériel (boîte)	PC / ABS
Marquage fonctionnel	Running man

Environnement

Protégé contre le vandalisme	Non
Température de fonctionnement	-10 to +55°C
Température de stockage	-10 to +55°C
Humidité relative	0 to 95% noncondensing
Environnement	Intérieur
Indice de protection	IP24D

Régulateur

Conformité	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certification	CE

Produits compatibles

Catégorie	Référence	Description
Module de détection	DM711	EN54 Universal Glass Aritech Branded détection
Module de détection	DM715	Glace, marquage par symbol
Module de détection	DM788GR	Surface Mount Box Without Connectors, Green
Module de détection	DMN782	Capot transparent pour déclencheur manuel.
Module de détection	DMN784	Clé de test ou de réarmement (sachet de 10 unités).
Module de détection	DMN787G	Boîtier arrière, montage saillie, vert.
Module de détection	DMN789	Replacement Pluggable Connectors For Manual Call Points (10 Pack)