

DMJ10070



- Déclencheur manuel électrique jaune
- Conçu pour être intégré dans une installation d'extinction automatique à gaz (IEAG)
- S'implante près de chaque issue de la ZE
- Répond à la règle R13 de l'APSAD
- Respecte la norme NF S-12094-3

Caractéristiques Techniques

Encombrement (Lxhxp)	108 x 94 x 44 mm
Indice de protection	IP40
Couleur - Masse - Matière	Jaune (norme ISO 3864) - 200g - ABS
Contact	Double inverseur libre de potentiel (2.5A / 250V)
Réarmement et essai	Par clé, fournie avec chaque dispositif
Raccordement	Par bornes à vis pour conducteur $\leq 2.5 \text{ mm}^2$
Température : - d'utilisation - de stockage	- de -20°C à $+50^{\circ}\text{C}$ avec $\leq 90\%$ HR sans condensation - de -10°C à $+50^{\circ}\text{C}$ avec $\leq 85\%$ HR sans condensation