

## DMB10080



- *Déclencheur manuel arrêt d'urgence*
- *Conçu pour être intégré dans une installation d'extinction automatique à gaz (IEAG)*
- *Produit optionnel, sa présence requise selon la nature du gaz utilisé et le taux de concentration à atteindre*
- *S'implante près d'un DM électrique jaune*
- *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	Bleu (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 $-20^\circ\text{C}$ à $+50^\circ\text{C}$ avec $\leq 90\%$ HR sans condensation - de $-10^\circ\text{C}$ à $+50^\circ\text{C}$ avec $\leq 85\%$ HR sans condensation