



Coffret étanche pour coupure d'urgence, équipé d'un bouton-poussoir lumineux et de 2 contacts 1NO+1NF extensible jusqu'à 4 contacts. Le coffret est pré-équipé pour l'utilisation d'un voyant vert permettant d'indiquer que le circuit d'urgence est en bon état. Il est pré-équipé d'un bouton-poussoir court ou long pour un déclenchement sur une action : bris de la vitre ou un déclenchement sur deux actions : bris de la vitre et appui sur le bouton-poussoir. Le marteau bris de glace proposé en accessoire, le plastron plombable et la matière sans halogène en font une solution idéale pour les applications dans les espaces ouverts au public.

Courant nominal (A)	125	Classe isolement	II
Couleur	Rouge RAL 3000	Dim. externes LxHxP (mm)	120x120x50
Indice de protection	IP55	Installation	En saillie
Matière	Technopolymère	Résistance aux chocs	IK08
Tension nominale (V)	400	Fournitures	Bouton-poussoir + 2 contacts
Test du fil incandescent	650 °C	Température d'utilisation	-25 +60 °C
Caractéristique matière	Sans halogène selon norme EN 60754-2	Electrocod	0321
Nb de contacts installable	4	Thermopression avec bille	70 °C
Norme	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Tension d'isolation	750 V

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES

Solution saline	Acides		Bases		Solvants				Huile minérale	Rayones UV
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzène	Acétone	Alcool éthylique		
Résistant	Non résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistance limitée	Non résistant	Non résistant	Résistance limitée	Résistance limitée	Résistance limitée

DIMENSIONS

SYMBOLE TECHNIQUE



II

IP

IP55

IK

IK08

GWT

650 °C



-25 +60 °C



Sans halogène selon norme EN 60754-2



70 °C

NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS S.A.S. 1, Rue du Rio Salado 91940
Les Ulis Cedex
Tel : +33 1 64 86 80 80

www.gewiss.com
www.gewiss@gewiss.fr
Dernière mise à jour 04/07/2023

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis