



Coffret étanche rouge RAL 3000 pour coupure d'urgence avec orifice Ø22, compatible avec les boutons-poussoirs, commutateurs et voyants de la série 74 PS. 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) | 108x180x100 |
| Indice de protection | IP55 | Installation | En saillie |
| Matière | Technopolymère | Résistance aux chocs | IK08 |
| Tension nominale (V) | 400 | Test du fil incandescent | 650 °C |
| Température d'utilisation | -25 +60 °C | Caractéristique matière | Sans halogène selon norme EN 60754-2 |
| Electrocod | 0321 | Thermopression avec bille | 70 °C |
| Norme | EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49 | Tension d'isolation | 750 V |
| Nb mod. EN 50022 | 4 | | |

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

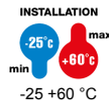
IP55

IK

IK08

GWT

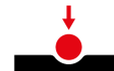
650 °C



-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