



Un système complet et polyvalent de boîtiers modulaires, parfaitement intégrés avec série SYSTEM, qui permet de répondre aux besoins d'installation protégée des secteurs résidentiel, tertiaire et industriel. La série 27 COMBI est disponible en version IP40 et en version étanche avec indices de protection IP55, IP65 et IP66 pour toutes les applications extérieures soumises à des conditions atmosphériques difficiles.

Description	1 module	Nb de postes	1
Couleur	Blanc RAL 9010	Nb trous défonçables Ø 23	Sur le fond 1
Type défonçable	Amovibles avec outil	Indice de protection	IP40
Classe isolement	II	Résistance aux chocs	IK07
Caractéristiques	Sans halogène	Vis couvercle	Acier résistant à la corrosion
Couple de serrage vis	0.8 NM	Dim. externes LxHxP (mm)	120x82x54
Test du fil incandescent	650 °C	Thermopression avec bille	70 °C
Norme	EN 50085-2-1	Température d'installation	-5 +60 °C
Electrocod	0212		

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES

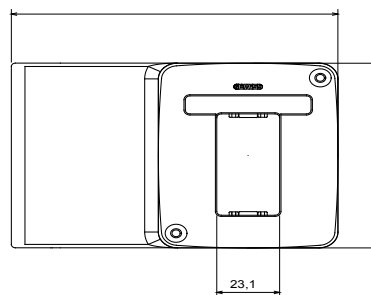
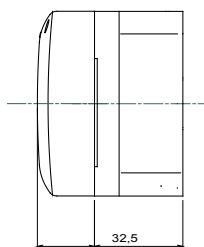
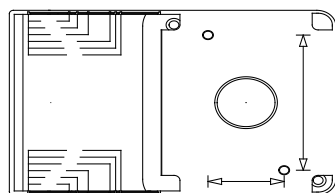
Solution saline	Acides		Bases		Solvants				Huile minérale	Rayones UV
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzène	Acétone	Alcool éthylique		
Résistant	Résistance limitée	Résistant	Résistant	Résistant	Résistance limitée	Non résistant	Non résistant	Non résistant	Résistance limitée	Résistant

DIMENSIONS

120

28

21



SYMBOLE TECHNIQUE



IP

IP40



II

IK

IK07



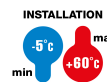
Sans halogène

GWT

650 °C



70 °C



INSTALLATION
-5 °C min +60 °C max

NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS FRANCE SAS
ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,
France
Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80
Société soumise à la gestion et à la coordination de
Polifin S.p.A.

www.gewiss.com/fr/fr
gewiss-fr@gewiss.com
Dernière mise à jour 23/06/2026

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