



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	3 modules	Couleur	Gris RAL 7035
Nb trous défonçables Ø 23	Latéraux 3 / Sur le fond 1	N. trous Ø 23 avec passe-fil	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)	99x82x55
Test du fil incandescent	650 °C	Thermopression avec bille	70 °C
Norme	EN 60670-1	Température d'installation	-25 +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

#### SYMBOLE TECHNIQUE



IP  
IP40

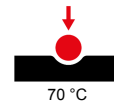


II

IK  
IK07

HF  
HALOGENE FREE  
Sans halogène

GWT  
650 °C



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 13/08/2019

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