

Fiche produit

GW27811

Série 27 COMBI

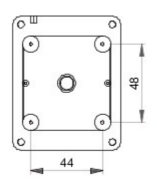


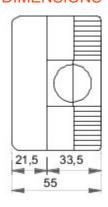
Un système complet et polyvalent de boîtiers modulaires, parfaitement intégrés avec série SYSTEM, qui permet de répondre aux besoins d'installation protégée des secteurs résidentiel, tertiaire et industriel. La série 27 COMBI est disponible en version IP40 et en version étanche avec indices de protection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

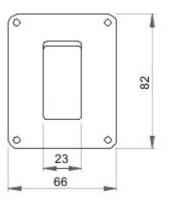
Description	Prise 2P+T - 16 A bivalente	Tension	250 V ca
Couleur	Gris RAL 7035	Nb trous défonçables Ø 23	Latéraux 3 / Sur le fond 1
N.trous Ø 23 avec passe-fil	1	Type défonçable	Amovibles avec outil
Indice de protection	IP40	Classe isolement	II
Caractéristiques	Standard Italien	Vis couvercle	Acier résistant à la corrosion
Couple de serrage vis	0.8 newton/mètre	Dim. externes LxHxP (mm)	66x82x55
Test du fil incandescent	650 °C	Thermopression avec bille	70 °C
Norme	IEC 60884-1	Température d'installation	-25 +60 °C
Electrocod	0131		

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES												
Solution saline	Acides		Bases		Solvants			Huile	Rayones			
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzéne	Acétone	Alcool éthylique	minérale	ŪV		
Résistant	Résistance limitée	Résistant	R ésista nt	R ésistant	Résistance limitée	Non résistant	Non résistant	Non résistant	Résistance limitée	R ésista nt		

DIMENSIONS







SYMBOLE TECHNIQUE











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 21/02/2020 Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis