



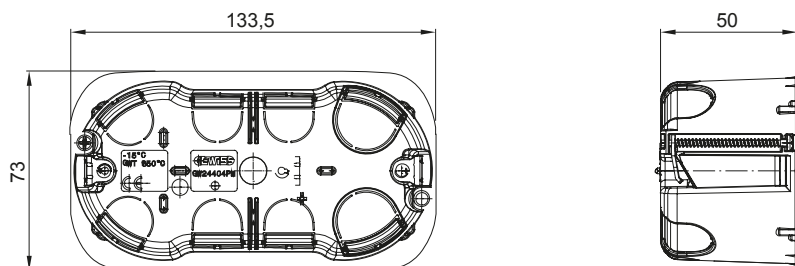
The most complete system of containers for lightweight and plasterboard walls; GEWISS patented solutions. Made with halogen-free technopolymer and GWT 850 °C. The range include: enclosures and distribution boards up to 72 M; 48 PT DIN GREENWALL range junction boxes with integrated DIN rail on the back plate, compliant with CEI 23-49, ideal for the pre-arrangement and installation of domotic devices; boxes for wiring devices and boxes for interlocked switched socket-outlets.

Nb de postes	4	Degré IP	IP40
Type	Pour les cloisons en placoplâtre	Test du fil incandescent	850 °C
Catégorie	Pour séries domestiques	Thermopression avec bille	70 °C
Conformité aux normes	EN 60670-1 (CEI 23-48)	Dim. externes LxHxP (mm)	133x73x50
Matière	GW PLAST Technopolymer	Entraxe fixation supports	108.5 mm
Halogen Free	Sans halogène selon norme EN 60754-2	Cable entries	2 x Ø 16 + 6 x Ø 20 + 2 x Ø 25/32 cut-outs
Couleur	Vert	Type of cut-outs	Amovibles avec outil
Température d'installation	-15 +60 °C		

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	Non résistant	Résistance limitée	Résistance limitée	Non résistant	Non résistant	Non résistant	Résistance limitée	Résistance limitée	Résistance limitée

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

850 °C

70 °C

Sans halogène selon norme EN 60754-2

NORMES ET HOMOLOGATIONS

GEWISS FRANCE SAS
ILIADÉ, 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 29/04/2026

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