



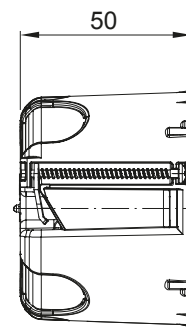
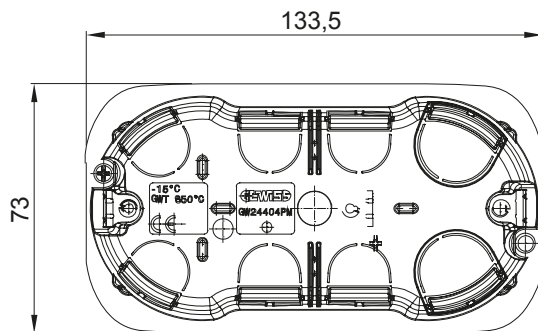
Il più completo sistema di contenitori per pareti leggere e cartongesso; soluzioni brevettate GEWISS. Realizzato con tecnopolimeri Halogen Free e GWT 850°C. La serie comprende: centralini e quadri di distribuzione fino a 72M; cassette di derivazione Serie 48 PTDIN GREENWALL con guida DIN integrata sul fondo, conformi alla Norma CEI 23-49, ideali per predisposizione e installazione di dispositivi domotici; scatole per serie civili e cassette per prese interbloccate.

N. posti	4	Grado di protezione IP	IP40
Tipologia	Per pareti in cartongesso	Resistenza al filo incandescente	850 °C
Categoria	Per serie civili	Termopressione con biglia	70 °C
Conformità normativa	EN 60670-1 (CEI 23-48)	Dim. esterne BxHxP (mm)	133x73x50
Materiale	Tecnopolimero GW PLAST	Interasse fissaggio supporti	108.5 mm
Halogen Free	SI, secondo EN 60754-2	Ingressi cavo	Pre-tranciati 2 x Ø 16 + 6 x Ø 20 + 2 x Ø 25/32
Colore	Verde	Tipo di pre-tranciati	Asportabili con utensile
Temperatura di installazione	-15 +60 °C		

COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico		
Resistente	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistenza limitata

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



MARCHI/APPROVAZIONI

