



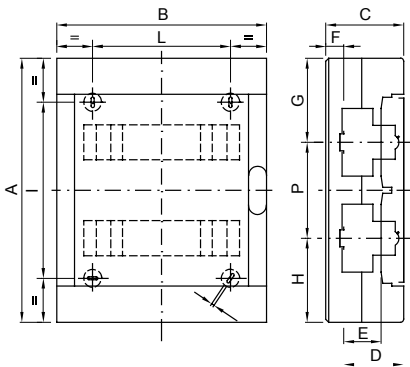
Cofretele decorative cu grad de protecție IP40 sunt disponibile în dimensiuni de la 8 la 72M. Acestea oferă o integrare perfectă din punct de vedere estetic. Sunt disponibile cu uși transparente fumurii sau cu uși mate care pot fi echipate cu încuietoare de siguranță, caracterizată prin deschiderea și închiderea tip „PUSH”. Pot fi echipate cu blocuri terminale bipolare și monopolare de 80 A și 125 A, cu cablare cu șurub; acestea permit realizarea unor conexiuni simple și ordonate, reducând timpul de configurare a cofretului.

Clasa de izolație	II (conform standardelor IEC 61140)	Culoare	Alb RAL 9016
Dim. exterioară LxHxD (mm)	280x350x100	Grad IP	IP40
Putere dispersabilă (W)	25	Rezistență mecanică	IK08
Tensiune nominală	400 V	Culoarea ușii	Ușă transparentă fumurie
Nr. de module EN 50022	24 (12X2)	Curent nominal	125 A
Test de incercare cu fir incandescent	650 °C	Temperatură de funcționare	-25 +60 °C
Tip material	Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2	Termo-presiune cu bilă	70 °C
Accesorii pentru restaurarea izolației (GW44623) sau suporturi de fixare în rășină (GW44621)		Standard	EN 60670-1 (cei 23-48) IEC60670-24 cei 23-49
Tensiune de izolație	750 V	Blocuri terminale max. instalabile	2 x 12 module

BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Not resistant	Limited resistance	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Not resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance

DIMENSIONAL



		A	B	C	D	E	F	G	H	P	D'	E'	F'	NR	I	L
24M	GW 40 047 GW 40 067	350	280	100	77	47	11,5	112,5	112,5	125	-	-	-	4	232	180
36M	GW 40 049 GW 40 069	400	400	130	76	48	37	125	125	150	102,5	74	10,5	4	282	300
54M	GW 40 051 GW 40 071	550	400	130	76	48	37	125	125	150	102,5	74	10,5	4	432	300
72M	GW 40 053 GW 40 073	850	400	150	76	48	57	187,5	187,5	150 175	102,5	74	30,5	6	303 303	300

TECHNICAL SYMBOLOGY

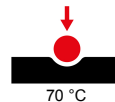


IP
IP40

IK
IK08

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2



STANDARDS/APPROVALS

