

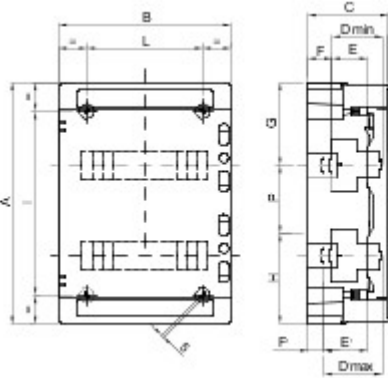


IP65 range of watertight enclosures from 8 to 72M with smoked transparent door and equipped with screw wiring multipolar terminal blocks, 80 A and IP20. The main technical features are: reversible front and back panel, removable frames and panels with windows and detechable doors with up to 180° opening and lock accessory. The terminal blocks allow to create simple and neat wiring reducing the set-up time of the enclosure.

Clasă izolație	II (conform standardelor IEC 61140)	Culoare	Gri RAL 7035
Dim. exterioare LxHxP (mm)	298x420x140	Clasă de protecție IP	IP65
Putere disipabilă (W)	32	Cod IK	IK09
Tensiune nominală	400 V	Culoare ușă	Transparent fumuriu
Cutii cu borne	80 A - orificii cu șuruburi IP20	Nr. module EN 50022	24 (12x2)
Curent nominal	125 A	Glow Test conductori	650 °C
Temperatură de operare	-25 +60 °C	Tip de material	Fără halogen conform EN 60754-2
Electrocod	0321	Termo-presiune cu bilă	70 °C
Accesorii pentru restabilirea izolației	Capete de șuruburi (GW44623) sau console de fixare în rășină (GW44621)	Standard	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Tensiune izolație	1000 V conform EN 62208 atât în AC, cât și în DC	Stâlp 1 (mm²)	N/E (3x16) + (11x10)
Stâlp 2 (mm²)	N/E (3x16) + (11x10)		

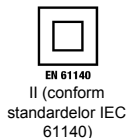


### DIMENSIONAL



		A	B	C	Dmin	E	F	G	H	P	Dmax	E'	F'	NR	I	L
24M	<b>GW 40 104</b>	420	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	320	200
36M	<b>GW 40 105</b>	570	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	494	200
	<b>GW 40 107</b>	463	410	140	75	48	48	154	134	175	102	75	21	4	363	310
54M	<b>GW 40 108</b>	655	410	140	75	48	48	162,5	142,5	175	102	75	21	6	293	319
72M	<b>GW 40 109</b>	878	410	160	75	48	48	175	155	200 175	102	75	21	6	394	319

### TECHNICAL SYMBOLOGY



**IP**

IP65

**IK**

IK09

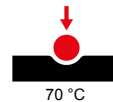
**GWT**

650 °C



**HF**  
HALOGEN FREE

Fără halogen  
conform EN 60754-2



70 °C



EN 62208  
1000 V conform EN  
62208 atât în AC, cât  
și în DC

### STANDARDS/APPROVALS

