



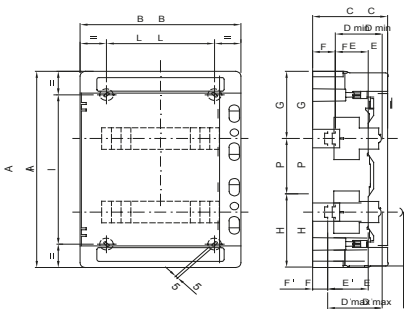
Gama de cuadros estancos IP65 de 4 a 72M, en versión puerta transparente ahumada. Principales características técnicas: fondos y frentes reversibles, marcos y paneles de ventana desmontables y puertas con apertura de hasta 180° que se pueden desmontar y equipar con una cerradura de seguridad. Los cuadros eléctricos pueden equiparse con regletas bipolares y unipolares de 80 A y 125 A, con apriete roscado, que permiten un cableado sencillo y ordenado, reduciendo el tiempo de instalación del cuadro eléctrico.

Clase aislamiento	II (Norma IEC 61140)	Color	Gris RAL 7035
Dim. exter. BxHxP (mm)	410x463x140	Grado de protección	IP65
Potencia disipable (W)	43	Resistencia a impactos	IK09
Tensión nominal	400V	Color puerta	Transparente color humo
Nº mod. EN 50022	36 (18x2)	Corriente nominal	125 A
Prueba del hilo incandescente	650 °C	Temperatura de empleo	-25 +60 °C
Tipo de material	Libre de halógenos según EN 60754-2	Termopresión con bola	70 °C
Accesorios para la restauración de circuitos (GW44623) o soporte de fijación en resina (GW44621)		Norma	EN 60670-1, IEC60670-24
Tensión de aislamiento	1000 V conforme a EN 62208 tanto en CC como en CA	Nº más borneros instalables	2 x18 módulos

RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS









Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite mineral	Rayos UV
	Concentrados	Diluidos	Concentrados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico		
Resistente	No resistente	Resistencia limitada	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	No resistente	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	Resistencia limitada

DIMENSIONAL



Codi ce	Ingombro			Montaggio modulare							Fissaggio				
	A	B	C	D min	E	F	G	H	P	D max	E'	F'	NR	I	L
24M GW 40 104	420	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	320	200
36M GW 40 105	570	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	494	200
GW 40 107	463	410	140	75	48	48	154	134	175	102	75	21	4	363	310
54M GW 40 108	655	410	140	75	48	48	162,5	142,5	175	102	75	21	6	293	319
72M GW 40 109	878	410	160	75	48	48	175	155	200 175	102	75	21	6	394	319

SIMBOLOGÍA TÉCNICA

 II (Norma IEC 61140)	 IP65	 IK09	 650 °C	 INSTALACIÓN -25 °C min a +60 °C max	 HALOGEN FREE Libre de halógenos según EN 60754-2	 70 °C	 EN 62208 1000 V conforme a EN 62208 tanto en CC como en CA
---	---	---	---	---	--	--	--

MARCAS/APROBACIONES

