



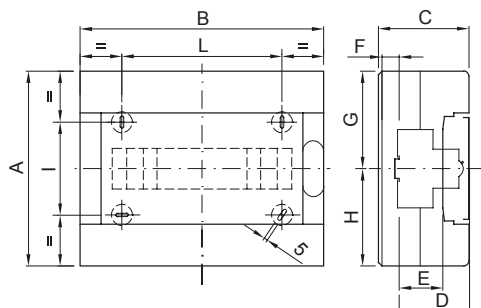
Las centralitas decorativas están disponibles en medidas de 8 a 72M. Aportan una integración estética mejorada. Disponibles en puerta transparente fumé y puerta ciega, pueden ser equipadas con cerradura de seguridad y se caracterizan por su apertura y cierre "PUSH". Pueden equiparse con repartidores unipolares y bipolares de 80A y 125A, de conexión por tornillo, permitiendo realizar un cableado sencillo y limpio, reduciendo el tiempo de cableado.

Clase aislamiento	II (Norma IEC 61140)	Color	Blanco RAL 9016
Dim. exter. BxHxP (mm)	200x180x100	Grado de protección	IP40
Potencia disipable (W)	15	Resistencia a impactos	IK08
Tensión nominal	400 V	Color puerta	Ciega
Nº mod. EN 50022	8	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	Código Electrocod	0321
Termopresión con bola	70 °C	Accesarios para la restauración de instalaciones (GW44623) o soporte de fijación en resina (GW44621)	
Norma	EN 60670-1, IEC60670-24	Tensión de aislamiento	750 V
Nº más borneros instalables	1 x 8 módulos		

#### RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite mineral	Rayos UV
	Concrentados	Diluidos	Concrentados	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



Codice	Ingombro				Montaggio modulare				Fissaggio		
	A	B	C	D	E	F	G	H	NR	I	L
8M GW 40 043 GW 40 063	180	200	100	77	47	11,5	90	90	3	82	100
12M GW 40 045 GW 40 065	225	280	100	77	47	11,5	112,5	112,5	4	107	180

#### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



II (Norma IEC 61140)

IP

IP40

IK

IK08

GWT

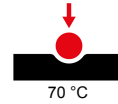
650 °C



-25 +60 °C



Libre de halógenos según EN 60754-2



70 °C

#### MARCAS/APROBACIONES

