

Ficha Técnica Producto GW40106

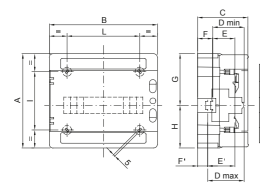
Serie 40 CDI

Gama de centralitas estancas IP65 de 4 a 72M con puerta transparente fumé. Las principales características técnicas son: frente y panel trasero reversibles, marcos desmontables, paneles con ventana y puerta que abre hasta 180° equipable con cerradura. 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	Gris RAL 7035
Dim. exter. BxHxP (mm)	410x285x140	Grado de protección	IP65
Potencia disipable (W)	38	Resistencia a impactos	IK09
Tensión nominal	400 V	Color puerta	Transparente color humo
N° mod. EN 50022	18	Nº mod. EN 50022	18
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
Accesorios para la restauraci	ón d elutistatorireithos (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	1 x 18 módulos

	RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS											
Solución salina	Ácidos		Bases			Disolv	Aceite	Rayos				
	alina	Concrentados	Diluidos	Concrentados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico	mineral	ÚV	
Resi	sistente	No resistente	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	No resistente	Re <mark>sisten</mark> cia Ii <mark>mitad</mark> a	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	No resistente	No resistente	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	Re <mark>sisten</mark> cia Ii <mark>mitad</mark> a	Re <mark>sisten</mark> cia li <mark>mita</mark> da	

DIMENSIONAL



	Codice	Α	В	С	D min	Е	F	G	Н	D'max	E'	F'	NR	-1	L
4M	GW 40 101	210	143	100	75	48	15	105	105	-	-	-	3	156	67
8M	GW 40 102/US/BS	210	215	100	75	48	15	105	105	-	-	-	4	110	115
12M	GW 40 103/US/BS	260	298	140	75	48	48	117,5	142,5	102	75	21	4	161	200
18M	GW 40 104/US/BS	285	410	140	75	48	48	117,5	142,5	102	75	21	4	185	310

SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IP

IK

IK09

GWT

HALOGEN FRIEZ
Libre de halógenos según EN 60754-2



1000 V conforme a EN 62208 tanto en CC como en CA

MARCAS/APROBACIONES







GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1 24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09 www.gewiss.com sat@gewiss.com Última actualización 09/09/2024 Datos, medidas, dibujos y fotos son mostrados solamente a título informativo, siendo posible su modificación sin previo aviso