

## Ficha Técnica Producto GW44809

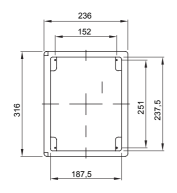
Serie 40 CDI

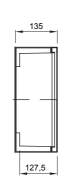
Gama de cuadros estancos en termoplástico GW PLAST 120. En conformidad con las normasIEC 61439-1, IEC 61439-2, IEC 60670-1 e IEC 60670-24. Disponibles en 4 tamaños, en versiones con puerta ciega y trasparente, con grado de protección IP55. Accesoriables con paneles con ventana, completos con marco extraible, para protecciones modulares y de caja moldeada hasta 160A. Particularmente indicados para automatizaciones sencillas y distribución.

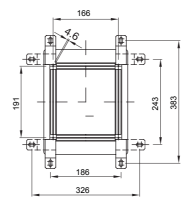
Clase aislamiento	II	Color	Gris RAL 7035	
Dim. exter. BxHxP (mm)	236x316x135	Grado de protección	IP55	
Material	GWPLAST 120	Resistencia a impactos	IK08	
N. cerraduras	1	N° mod. EN 50022	8	
Potencia disipable A (W)	26	Potencia disipable B (W)	31	
Prueba del hilo incandescente	650 °C	Temperatura de empleo	-25 +60 °C	
Tensión de aislamiento (Ui)	750 V	Tipo de material	Libre de halógenos según EN 60754-2	
Código Electrocod	1312	Termopresión con bola	110 °C	
Accesorios para la restauración del aislamiento	GW44621-GW46446-GW46451	Norma	EN 61439-1, EN 61439-2, EN60670-1, IEC 60670-24	
Familia	44 CEP	Tensión nominal máxima de empleo (Un) 750		
Tipo de puerta	Puerta ciega			

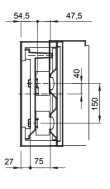
RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS										
Solución	Ácidos		Bases		Disolventes			Aceite	Rayos	
salina	Concrentados	Diluidos	Concrentados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico	mineral	ÚV
Resistente	Re <mark>siste</mark> ncia Iimitada	Re <mark>sisten</mark> cia li <mark>mitad</mark> a	Res <mark>istenc</mark> ia limitada	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	Res <mark>isten</mark> cia limitada	No resistente	No resistente	Res <mark>isten</mark> cia limitada	Res <mark>istenc</mark> ia Iimitada	Res <mark>isten</mark> cia Iimitada

## **DIMENSIONAL**









## SIMBOLOGÍA TÉCNICA















## MARCAS/APROBACIONES





