

## Ficha Técnica Producto GW44818

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)	200x254x135	Grado de protección	IP55
Material	GWPLAST 120	Resistencia a impactos	IK08
N. cerraduras	1	Potencia disipable A (W)	16
Potencia disipable B (W)	17	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 V	Tipo de puerta	Puerta transparente

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

## **DIMENSIONAL**

## SIMBOLOGÍA TÉCNICA















## MARCAS/APROBACIONES





