

Ficha Técnica Producto GW46236

Serie 40 CDI

Gama de cuadros estancos de superficie en metal. En conformidad con las normas IEC 61439-1, IEC 61439-2, IEC 60670-1, IEC 60670-24 e IEC 62208. Disponibles en 7 tamaños, en versiones con puerta ciega y ventana trasparente, con grado de protección IP55. Compatibles con los accesorios Fast&Easy, totalmente metálicos, que permiten el montaje del cuadro y de protecciones modulares hasta 250A, con un ahorro de tiempo del 40%. Particularmente indicados para automatización y distribución en aplicaciones de interior

Clase aislamiento	Preparado con terminal de tierra	Color	Gris RAL 7035
Diam. Nominal BxHxP (mm)	585x800x300	Grado de protección	IP55
Material	Chapa de 10/10 a 15/10 con barniz en polvo epoxi- poliéster	Resistencia a impactos	IK08
N. cerraduras	2	Nº mod. EN 50022	140 (28x5)
Aplicación	Para uso interno	Potencia disipable A (W)	240
Potencia disipable B (W)	159	Dim. funcionales BxHxP (mm)	585x800x300
Temperatura de empleo	-25 +60 °C	Tipo de material	Metal
Código Electrocod	0320	Norma	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24
Familia	46 QM	Tensión nominal máxima de en	npleo (Un) 690 V
Tipo de puerta	Puerta con ventana de cristal templado		

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		
Re <mark>siste</mark> ncia li <mark>mit</mark> ada	Re <mark>siste</mark> ncia Ii <mark>mit</mark> ada	Res <mark>iste</mark> ncia limitada	No resistente	No resistente	Resistente	Re <mark>siste</mark> ncia Iimitada	No resistente	Resistente	Re <mark>sistent</mark> e	Resistente		

DIMENSIONAL

SIMBOLOGÍA TÉCNICA







IP55 IK08

MARCAS/APROBACIONES

