

## CAJAS PARA BREAKERS RIEL DIN COLOR GRIS IP40

### Descripción del Producto

Resulta especialmente adecuada para el sector residencial, comercial e industrial; en aplicaciones tales como salas de calefacción central, sala de bombas, salas de contactores..

**SERIE 600 - 610**

### Características Técnicas de Construcción

- Material: tecno polímero antichoque en base ABS.
- Colores estándar: Gris RAL 7035, blanco RAL 9001. Tensión nominal: 400V-
- Tensión nominal de aislamiento: 1000 V c.a. -1.500 Vcc
- Puertas de policarbonato ahumado resistente a los arañazos que se pueden abrir hasta 180° y se pueden desmontar.
- Guía DIN de acero galvanizado ya posicionada en el fondo y regulable en profundidad.
- Se suministra de serie con tapones de rosca para conseguir un doble aislamiento.
- Puede equiparse con luminarias de altura variable de 48 o 75 mm y regletas de bornes.



Código	Dimensiones WXHxD mm	N° Módulos
EC61002	50x130x85	2
EC61003	90x130x85	4

### Ensayos aplicados

- Resistencia a choques mecánicos 6 J.
- Resistencia térmica anormal: hasta 650°C.
- Grado de protección: IP40
- Temperaturas durante la instalación: mínima -5°C, máxima +60°C.
- Temperaturas de funcionamiento: mínima -25°C, máxima +70°C

### Normativa

- Potencia disipada según norma EN 60670-24:2013.
- Referencias normativas: EN 60670-1:2005, EN 60670-24:2013.
- Certificados y homologaciones: marca IMQ.
- Fabricado de acuerdo con RoHS II-2011/65/EU+ 2015/863/EU.
- Productos que cumplen con los objetivos de seguridad de la Directiva B.T.2014/35/UE.