

Resistencia con ventilador y termostato, ECR

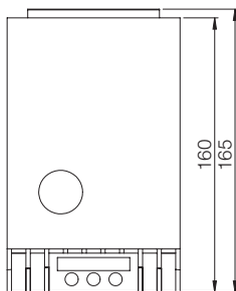
- Descripción:** Resistencia calefactora de altas prestaciones para prevenir la condensación en los armarios. El ventilador ayuda a la convección natural para distribuir mejor el calor. Doble aislamiento. Fijación rápida en carril DIN de 35 mm (EN60715). Temperatura de corte de seguridad para proteger en caso de sobrecalentamiento o en caso de que el ventilador falle. Reset automático. Lampara de control del termostato.
- Material:** Plástico según UL94 V-0.
- Rango de ajuste:** 0°C a 60°C.
- Elemento de calefacción:** Resistencia PTC, con limitación de temperatura.
- Vida del ventilador:** 50.000 h a 25°C.
- Temperatura de funcionamiento:** -45°C a +70°C.
- Conexión:** Terminal de 2 polos de 2.5 mm², torque 0.8Nm máximo.
- Protección:** IP 20, Clase II (doble aislamiento).
- Certificaciones:** CE, EAC.
- Acabado:** Gris claro.
- Cantidad por embalaje:** 1 pieza.



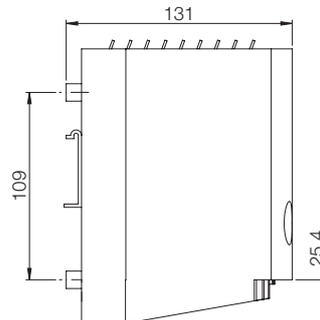
Capacidad (W)	Corriente de arranque (A)	Voltaje (V)	Ref.
550	13.0	220-240 V AC, 50/60 Hz	ECR550

Voltaje (V): 100-120 V AC bajo petición.

Vista frontal



Vista lateral



Vista superior

