

## Resistencia con ventilador, EGL

- Descripción:** Resistencia con ventilador para fijarla preferentemente en posición vertical y prevenir la condensación. El ventilador refuerza la convección natural para la distribución rápida del calor en armarios grandes. Montaje rápido en carril DIN de 35 mm (EN60715).
- Elemento de calefacción:** Resistencia PTC, autorregulable y con limitador de temperatura.
- Vida del ventilador:** 40.000 h a 25° C.
- Material:** Plástico y el perfil en aluminio anodizado.
- Temperatura de funcionamiento:** -40°C a + 70°C. La capacidad de calefacción es para temperatura ambiente de 20°C.
- Conexión:** Terminal de conexión (2 x 0.5-2.5 mm<sup>2</sup>)
- Protección:** IP 20 / Clase I (puesta a tierra)
- Certificaciones:** CE, EAC, cULus\_UL Listed.
- Cantidad por embalaje:** 1 pieza.



Capacidad (W)	Corriente de arranque (A)	L (mm)	Voltaje (V)	Ref.
250	2.2	187	104-126 V AC	EGL250UL115
250	1.1	187	207-258 V AC	EGL250UL230
400	3.6	227	104-126 V AC	EGL400UL115
400	1.8	227	207-258 V AC	EGL400UL230

