



**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:** 50.000 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 × 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.

		L (mm)	Voltaje (V)	Peso (kg)	Ref.
250	2.2	187	120 V AC, 50/60 Hz	1.20	EGL250UL115
250	1.1	187	230 V AC, 50/60 Hz	1.20	EGL250UL230
400	3.6	227	120 V AC, 50/60 Hz	1.30	EGL400UL115
400	1.8	227	230 V AC, 50/60 Hz	1.40	EGL400UL230