

Resistencia anticondensación, grande, EHG

- Descripción:** Calefactor grande para fijarlo preferentemente en posición vertical y prevenir la condensación. Fijación rápida sobre carril DIN de 35 mm (EN60715).
- Elemento de calefacción:** Resistencia PTC, autorregulable y con limitador de temperatura.
- Material:** Plástico y el perfil en aluminio anodizado.
- Temperatura de funcionamiento:** -40°C a +70°C. La capacidad calorífica es para una temperatura ambiente de 20°C.
- Conexión:** Terminal para conexión (2 x 0,5-2,5 mm²), disponible bajo pedido con cable de conexión (500 mm).
- Protección:** IP 20, clase I, IP 44 en versión con cable de conexión.
- Certificaciones:** CE, EAC, cULus_UL Listed.
- Cantidad por embalaje:** 1 Pieza.



Capacidad (W)	Corriente de arranque (A)	L (mm)	Voltaje (V)	Ref.
15	1.1	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG015
30	1.2	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG030
45	1.8	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG045
60	2.5	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG060
75	4.5	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG075
100	5.0	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG100
150	7.5	215	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	EHG150

