



**Descrizione:** Riscaldatore ampio per fissaggio in posizione verticale per prevenire la condensazione. Montaggio su barra DIN 35 mm (EN 60715).

**Elemento riscaldante:** Resistenza PTC, autoregolante e limitata in temperatura.

**Materiale:** Plastica e profilato in alluminio anodizzato.

**Temperatura operativa:** -40 °C a +70 °C. La capacità riscaldante è riferita ad una temperatura ambiente di 20 °C.

**Connessione:** Spina terminale di connessione (2 x 0.5-2.5 mm<sup>2</sup>), disponibile a richiesta con cavo di connessione (500 mm).

**Protezione:** IP 20 fornito con terminali. IP 44 a richiesta (fornito con cavo).

**Approvazioni:** CE, EAC, cULus\_UL Listed.

**Quantità nell'imballaggio:** 1 pezzo.

Capacità (W)	Corrente di avviamento (A)	L (mm)	Tensione (V)	Peso (kg)	Articolo n.
15	1.1	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.25	EHG015
30	1.2	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.25	EHG030
45	1.8	65	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.30	EHG045
60	2.5	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.45	EHG060
75	4.5	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.55	EHG075
100	5.0	140	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.55	EHG100
150	7.5	215	110 - 250 V AC, 50/60 Hz	0.80	EHG150