

ECH(T)

Riscaldatore compatto con/senza termostato

nVent

HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT



Descrizione: Riscaldatore verticale a doppio isolamento per prevenire la condensazione. Clip per il montaggio su barra DIN 35 mm DIN (EN60715). Riscaldatore sicuro al tocco, la temperatura dell'involucro è mantenuta al di sotto di 80 °C ad eccezione della griglia di protezione superiore. IL riscaldatore con termostato (ECHT) comprende un termostato ad innesto e non necessita di cablaggi aggiuntivi, Si attiva alla temperatura di 5 °C e si disattiva a 15 °C.

Elemento riscaldante: Resistore PTC, limitato in temperatura.

Materiale: Plastica in accordo a UL94 V-0.

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

Connessione: 4 poli terminali da 2.5 mm², torsione 0.8 Nm max.

Protezione: IP 20, Classe II (doppio isolamento).

Approvazioni: CE, EAC.

Finitura: Nero.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

Heating Capacity (W)	Corrente di avviamento (A)	L (mm)	Tensione (V)	Peso (kg)	Articolo n.
50	2.5	110	120-240 V AC	0.35	ECH50
100	4.5	110	120-240 V AC	0.35	ECH100
150	8.0	150	120-240 V AC	0.50	ECH150
50	2.5	110	120-240 V AC	0.35	ECHT50
100	4.5	110	120-240 V AC	0.35	ECHT100
150	8.0	150	120-240 V AC	0.50	ECHT150

Con alimentazioni inferiori a 140 V AC/DC si riduce la capacità riscaldante approssimativamente del 10%.