



Beskrivelse: Liten halvleder varmeelement for montering i vertikal posisjon for å hindre kondensering. Montasje klip for 35 mm skinne (EN60715). Kontakt nVent HOFFMAN for å få fullstendig UL-versjon.

Varmeelement: PTC resistor.

Materiale: 3 x 0,75 mm² x 300 mm silikonekabel.

Driftstemperatur: -45 °C til +70 °C. Varme kapasiteten er for omgivelses temperatur på 20 °C.

Tilkobling: 3 x 0,5mm² (300 mm) silikon kabel. For UL varme elementer 3XAWG20 (300 mm) kabel.

Tetthetsgrad: IP 44, klasse I (jordet).

Godkjenninger: CE, EAC.

Pakning: 1 stk.

Kapasitet (W)	Startstrøm (A)	L (mm)	Spenning (V)	Vekt (kg)	Artikkel nr.
10	1.0	52	120-240 V AC/DC	0.15	EGK010
20	2.5	60	120-240 V AC/DC	0.15	EGK020
30	3.0	70	120-240 V AC/DC	0.15	EGK030

* min/maks. spennings verdier for 120-240V varme elementer er 110//265V, ved bruk under 140V AC/DC reduseres varme kapasiteten med ca. 10%.