



**Beschreibung:** Kleine Halbleiter Heizung, zur Montage in vertikaler Position, zur Vermeidung von Kondensation. Montage-Clip für 35 mm DIN-Schiene (EN60715). Für die UL-Version wenden Sie sich bitte an nVent HOFFMAN

**Heizelement:** PTC-Widerstand.

**Material:** Plastik mit anodisiertem Aluminiumprofil.

**Betriebstemperatur:** -45 °C bis +70 °C. Die Heizungsleistung gilt für eine Umgebungstemperatur von 20 °C.

**Anschluss:** 3 x 0,5 mm<sup>2</sup> (300 mm) Silikonkabel. Für UL-Heizungen 3XAWG20 (300 mm) Kabel.

**Schutzart:** IP 44, Klasse 1 (geerdet).

**Zertifikate:** CE, EAC.

**Verpackungseinheit:** 1 Stück.

Leistung (W)	Startstrom (A)	L (mm)	Spannung (V)	Gewicht (kg)	Artikelnr.
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

*\* Die Min. / Max. - Spannung für 120-240V Heizungen sind 110/265V, Betriebsspannungen unter 140V AC/DC reduzieren die Heizleistung um ca. 10%.*