



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 mm² (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%.*