



Omschrijving: Klein verwarmingselement voor verticale bevestiging. Voorkomt condensatie. Montageclip voor 35 mm DIN rail (EN60715). Neem contact op met nVent HOFFMAN voor UL-versie.

Verwarmings element: PTC weerstand.

Materiaal: Kunststof en geanodiseerd aluminium profiel.

Bedrijfstemperatuur: -45 °C tot +70 °C. De verwarmingscapaciteit is voor een omgevingstemperatuur van 20 °C.

Aansluiting: 3 × 0,5 mm² (300 mm) siliconen kabel. Voor UL verwarmingselement 3XAWG20 (300 mm) kabel.

Beschermingsklasse: IP 44, Klasse I (geaard).

Goedkeuringen: CE, EAC.

Verpakkingseenheid: Per stuk.

Capaciteit (W)	Aanloopstroom (A)	L (mm)	Voltage (V)	Gewicht (kg)	Catalog-Number
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

**De min/max voltage waarden voor 120-240V verwarmingselementen zijn 110/265V, werkend met voltages beneden 140 AC/DC reduceert de verwarmingprestatie met ongeveer 10%.*