



Beschreibung: Hochleistungsheizer zur Vermeidung von Kondensation. Der Lüfter unterstützt die natürliche Konvektion für eine bessere Wärmeverteilung. Doppelt isoliert. Zur vertikalen Installation. Montage-Clip für 35 mm DIN-Schiene (EN60715). Temperatur-Sicherheits-Abschaltung gegen Überhitzung bei Lüfterausfall. Thermostat-Kontroll-Lämpchen.

Material: Plastik gemäß UL94 V-0.

Einstellbereich: 0 °C bis 60 °C.

Heizelement: PTC-Widerstand, temperaturbegrenzend.

Lüfterlebensdauer: 50.000 Stunden bei 25 °C.

Betriebstemperatur: -45 °C bis +70 °C.

Anschluss: 2-polige Klemme 2.5 mm², Drehmoment max. 0.8 Nm.

Schutzart: IP 20, Klasse II (doppelt isoliert).

Zertifikate: CE, EAC.

Oberfläche: Lichtgrau.

Verpackungseinheit: 1 Stück.

Leistung (W)	Startstrom (A)	Spannung (V)	Gewicht (kg)	Artikelnr.
550	13.0	220-240 V AC, 50/60 Hz	1.05	ECR550

Spannung (V): 100-120V AC auf Anfrage.