

## Heizlüfter mit Thermostat, ECR

- 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 bis 60°C.
- Heizelement:** PTC-Widerstand, temperaturbegrenzend.
- Lüfterlebensdauer:** 50.000 Stunden bei 25° C.
- Betriebstemperatur:** -45 bis +70°C.
- Anschluss:** 2-polige Klemme 2,5 mm<sup>2</sup>, Drehmoment max. 0,8Nm
- Schutzart:** IP 20, Klasse II (doppelt isoliert).
- Zertifikate:** CE, EAC.
- Oberfläche:** Lichtgrau.
- Verpackungseinheit:** 1 Stück.



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

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

