

Thermal Management CoolBlast fan unit, Thermostat gesteuert



Thermal Management CoolBlast fan unit, Thermostat gesteuert											Bestellnummer
Ausführung	Breite	Höhe	Tiefe	Gewich	Anzahl der Lüfter	elektrischer Anschluss	Leistung auf nahme	Luft volumerhöhung strom	Druck- druck	Schall- druck	
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]			[W]	[m ³ /h]	[Pa]	[dB(A)]	
230V 3-fach Thermostat	440	43,6	230	3	3	207...253VAC: 50/60Hz	45	495	74	45,2	03.027.011.1
230V 6-fach Thermostat	440	43,6	390	6	6	207...253VAC: 50/60Hz	90	990	74	48,8	03.027.012.1
115V 3-fach Thermostat	440	43,6	230	3	3	103,5...126,5VAC: 50/60Hz	44	576	88	47,3	03.027.014.1
115V 6-fach Thermostat	440	43,6	390	6	6	103,5...126,5VAC: 50/60Hz	88	1152	88	50,8	03.027.015.1

- Lüftereinheit zur vertikalen Belüftung von Baugruppen in 19"-Racks
- Lüfterfunktion (EIN / AUS)
Thermostatgesteuert einstellbar 20°C bis 55°C
- zur Montage sind Einschubschienen empfohlen. Bei CoolBlast 6-fach sind Einschubschienen erforderlich

Zulassungen

- CE-Kennzeichnung gemäß Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG,

EMV-Richtlinie 89/336/EWG

Material

- Stahlblech, Edelstahlgitter

Oberfläche / Farbe

- Gehäuse verzinkt
- Frontblende pulverbeschichtet glatt in RAL 7035 Lichtgrau

Lieferumfang

1 Lüftereinheit CoolBlast fan unit

Thermal Management CoolBlast fan unit, Thermostat gesteuert

Bedienungsanleitung

Lieferzustand

- montiert, verdrahtet und getestet

Hinweis

AC Anschlußleitungen nicht im Lieferumfang