

Typhoon 300



Merkmale

- Robustes, elektrisches isoliertes Heizelement
- Kompaktes Design, einfache Montage
- Einfacher elektrischer Anschluss (Lüfter und Heizelement kombiniert)
- Montage über 35mm DIN Schienen Befestigungsclip
- RoHS konform (EU Richtlinie 2002/95/EC)

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Thermal Management. Gerne unterstützen wir Sie bei Ihrem Projekt - auf Wunsch von Konzept bis hin zur Serienproduktion.

Typ		Typhoon 300 230 V	Typhoon 300 115 V
Nennleistung bei 25°C	W	300 - 350	300 - 350
Betriebsspannung	V	230 VAC	115 VAC
Nennfrequenz	Hz	50	60
Betriebstemperatur		-10°C bis +70°C	-10°C bis +70°C
Lagertemperatur		-40°C bis +70°C	-40°C bis +70°C
Lebensdauer Lüfter (MTTF bei 30° C)	h	606.120	606.120
Volumenstrom Lüfter,	m³/h	40	50
annähernd Gewicht	g	890	890
Abmessungen	Querschnitt mm	85 x 103	85 x 103
	Länge mm	145	145
Litzenlänge	mm	1000	1000
Schutzart (EN60529)		IP 20	IP 20
Schutzklasse		I	I
Empfohlene Vorsicherung,	A	10	10
	träge Schutzgitter, beidseitig	Ja	Ja

