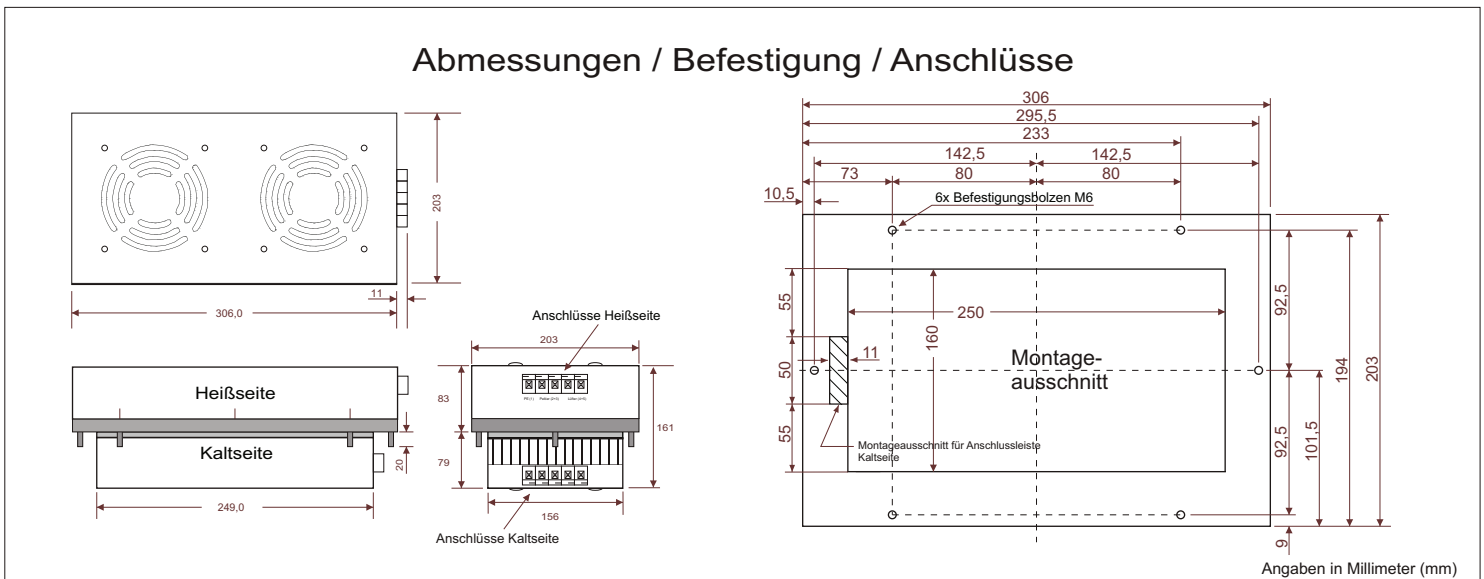
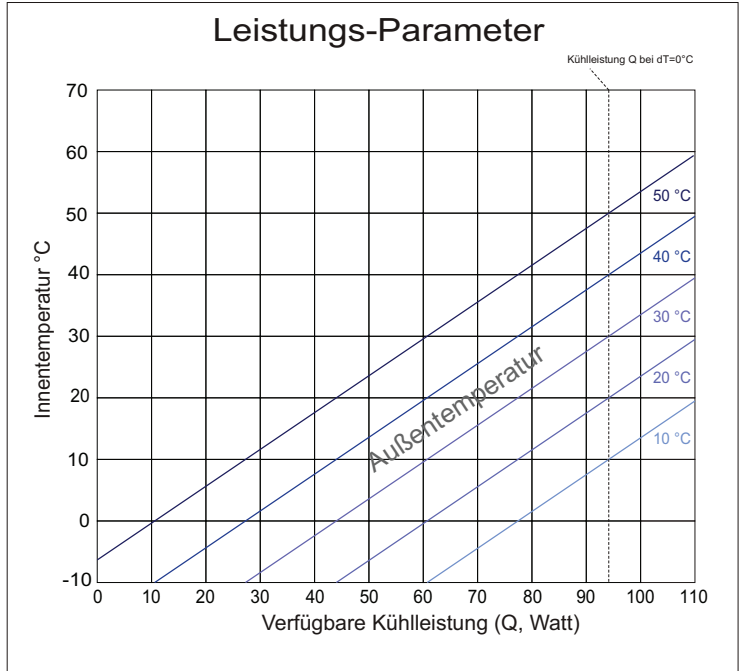
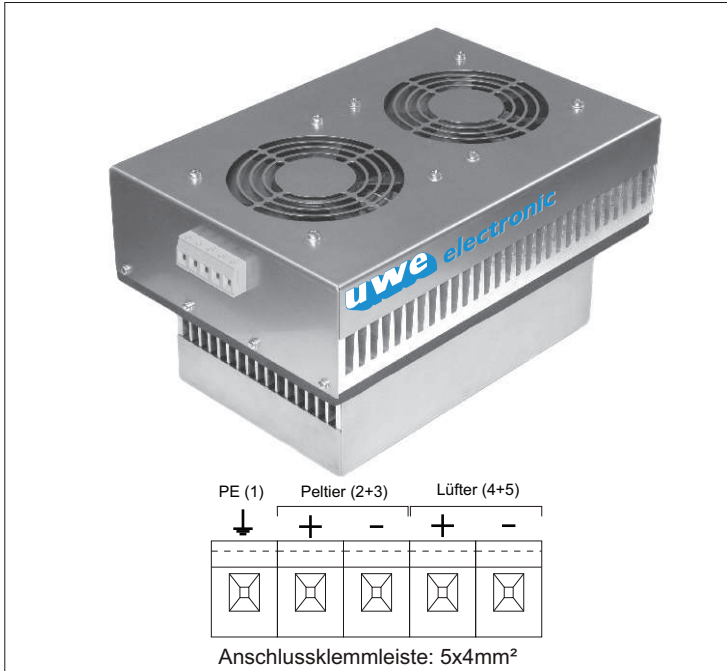


## Peltierkühlaggregat 155W



Technische Daten	max. Leistungsaufnahme (W $\pm 10\%$ )	179
	Leistungsaufnahme im lfd. Betrieb (W nom. $\pm 10\%$ )	164
	Kühlleistung bei $dT=0^{\circ}\text{C}$ (W nom. $\pm 10\%$ )	94
	Stromaufnahme (A max. $\pm 10\%$ ) bei 24VDC	6,9
	Schutzklasse (Lüfter) nach DIN EN 60529 (std./opt.)	IP 55 / (65)
	Arbeitstemp. ( $^{\circ}\text{C}$ min / max)	-10 / +80
	Abmessungen (L x B x H, $\pm 0,5\text{mm}$ )	316x203x161
	Montage-Ausschnitt (L x B $\pm 1,5\text{mm}$ )	250x160
	Gewicht (kg)	7,3
	Lüfter Kaltseite	1x5W / 44dBA
Lüfter Heißeite	2x5W / 44dBA	

Ausführung / Bestellbezeichnung für Anschluss Kaltseite	Ausführung / Bestellbezeichnung für Anschluss Heißeite
UEPK-A2AC-12V-155W	UEPK-A2AH-12V-155W
UEPK-A2AC-24V-155W	UEPK-A2AH-24V-155W

**Hinweis:**  
Die angegebene maximale Kühlleistung wurde in einem Gehäuse ermittelt bei der die Innentemperatur gleich der Umgebungstemperatur ( $20^{\circ}\text{C}$ ) entsprach. Der Abstand des Kühlkörpers zu den Wänden des Innenraums war dabei groß genug, um eine Umwälzung der Luft ohne Behinderung zu ermöglichen.

Sonderausführungen auf Anfrage möglich!