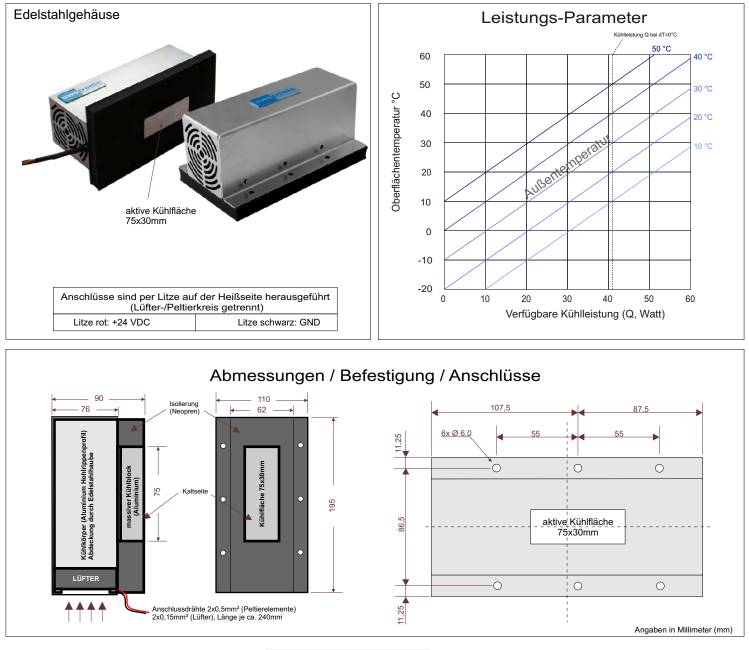


## Oberflächen-Peltierkühlaggregat 75W



		Standardausführung	Optionen auf Anfrage
	max. Leistungsaufnahme (W ±10%)	76	
	Leistungsaufnahme im lfd. Betrieb (W nom. ±10%)	67	
Technische Daten	Kühlleistung bei dT=0°C (W nom. ±10%)	41	
	Stromaufnahme (A max. ±10%) bei 24VDC	2,8	
	Schutzklasse (Lüfter) nach DIN EN 60529	IP 31	IP 56
	Umgebungstemperatur Lüfter (°C min / max)	-10 / +70	+75 / 100
	Abmessungen (L x B x H, ±0,5mm)	195x110x90	
	Aktive Kühlfläche (L x B)	75x30	
	Gewicht (kg)	1,7	
	Elektrische Leistung Lüfter (Watt)	5	8
	Luftfluss Lüfter (in m³/h)	56	70
	Lautstärke Lüfter (dBA)	45	53

Ausführung / Bestellbezeichnung				
UEPK-S2AH-12V-75W	UEPK-S2AH-24V-75W			
<b>Hinweis:</b> Wenn die Kühlplatte bearbeitet werden muss, kontaktieren Sie uns bitte. Zur Erreichung der maximalen Kühlleistung ist eine vollständige Verwendung der Kühlfläche notwendig. Freie unisolierte Flächen führen zu einem Leistungsverlust und steigender Temperatur der Kaltseite. Die 4 Gewindebohrungen M4 im Bereich des schwarzen Isolationsmaterials sind zur Befestigung des Geräts oder einer weiteren Platte (z.B. Liquid-Platte) vorgesehen.				

Sonderausführungen auf Anfrage möglich!

uwe electronic GmbH•Inselkammerstraße 10•D-82008 Unterhaching•Tel.+49(0)89-441190-0•Fax+(0)89-441190-29•<u>www.uweelectronic.de</u> Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Specifications subject to change without notice!