

## Schaltschrankklimageräte „SLIM FIT“

Schaltschrankklimageräte sind die ideale Lösung für die Kühlung großer Schaltschränke um die Lebensdauer der eingebauten Produkte zu gewährleisten und die Funktion der Anlage auch bei hohen Umgebungstemperaturen zu sichern. Die „SLIM FIT“ Varianten zeichnen sich durch eine kompakte Bauform aus und sind für den Seitenan- oder einbau geeignet.

Die Geräte werden mit Kühlgas R134a betrieben und haben eine eingebaute Regelung.

Type	Kühlleistung [W]	B/H/T [mm]	Spannung	Gewicht [kg]	Betriebstemperatur [°C]
<b>Slim Fit 300</b>	370	280/550/142	230 V AC 50/60 Hz	13	+10 bis +55
<b>Slim Fit 500</b>	550	280/550/199	230 V AC 50/60 Hz	15	+10 bis +55
<b>Slim Fit 1000</b>	1300	400/951/260	230 V AC 50/60 Hz	39	+10 bis +55
<b>Slim Fit 1500</b>	1800	400/951/260	230 V AC 50/60 Hz	43	+10 bis +55
<b>Slim Fit 2000</b>	2200	400/1580/295	230 V AC 50/60 Hz	68	+10 bis +55
<b>Slim Fit 2500</b>	2680	400/1580/295	230 V AC 50/60 Hz	70	+10 bis +55
<b>Slim Fit 4000</b>	4000	500/1580/339	400/460 V 3~50/60 Hz	92	+10 bis +55



Weitere Ausführungen an Schaltschrankklimageräten lieferbar:

Dachaufbau, Türeinbau, Outdooranwendungen, Ausführungen in Edelstahl, Peltier-Kühlgeräte ohne Kühlgas