

Module - Indoor

Industrielle Klimageräte für modulare Schaltschränke

Module-Klimageräte sind die beste technische und wirtschaftliche Lösung für die Klimatisierung langer Reihen von Elektro-Schrankreihen, bei denen eine große Kühlleistung erforderlich ist.

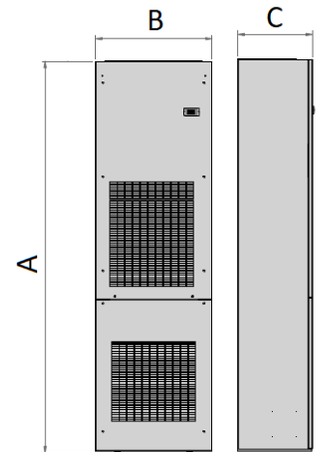
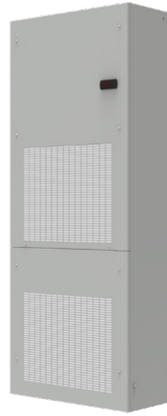
Werkzeugmaschinen, z. B. für den Druckguss oder die Extrusion, können große Automatisierungs- und Steuerungssysteme mit hohen Wärmelasten von über 4 kW erfordern. In diesem Fall kann die Reihe Module mit 6 kW bis 10 kW den erforderlichen Kühlbedarf optimal decken.

Allgemeine Merkmale

- Klimagerät für modulare
- Kälteleistung: 5800-10000 W
- TDigitales Thermostate ECB
- Allgemeine Alarmkontakte und Fernbedienung serienmäßig
- Zertifizierungen: CE, EAC



EVE60-80-Ao



ARTIKELNUMMER	M.U.	EVE60002617000	EVE80002617000	EVEA0002617000
Nennspannung	V, ~	400,3 460,3	400,3 460,3	400,3 460,3
Nennfrequenz	Hz	50 60	50 60	50 60
Kühlleistung	L35L35 W	5800	8000	10000
Kühlleistung	L35L50 W	4500	5900	7800
Leistungsaufnahme	L35L50 W	2614	3619	4500
Stromaufnahme	CE, 35L35 A	5,8	7	7
Anlaufstrom	CE A	28	28	40
Interne Betriebstemperatur	min/max °C	+25 / +45	+25 / +45	+25 / +45
Externe Betriebstemperatur	min/max °C	+20 / +50	+20 / +50	+20 / +50
Schutzgrad interner Kreislauf	CE IP	54	54	54
Externer Schalldruck	dB(A)	75	76	76
Höhe (A)	mm	2000	2000	2000 x 800 x 383
Breite (B)	mm	600	800	800
Tiefe (C)	mm	383	383	383
Gewicht	kg	100	110	150

Optional Module EVE

ARTIKELNUMMER	Sonderfarbe
EVE60	OCAVNS01
EVE80	OCAVNS01
EVEAo	OCAVNS01