

EMO08

Klimageräte zur Installation an der Wand für Outdoor-Anwendungen

KÜHLLLEISTUNG

820 W



Zubehör

Packung 5 Luftfiltertücher	AAEFP10
Packung 1 Metall-Luftfilter	AAEFM10
Externe Metallteile aus Edelstahl	
Von der Standardfarbe abweichende Lackierung	
Verdampferlüfter 48VDC	
Antivandalismus-Schraubensatz	
Alarm hohe Temperatur	
Druckalarm (hoch, niedrig)	

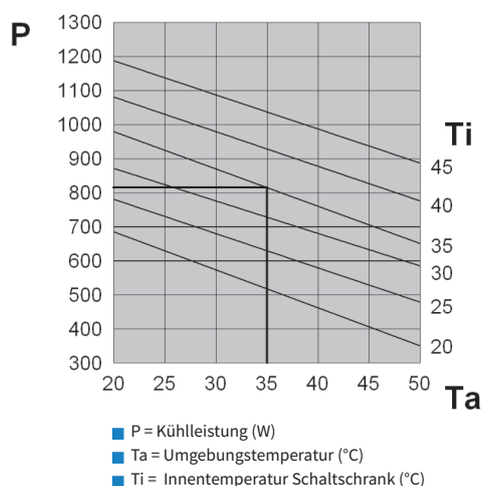
Eigenschaften	M.E.	EMO08BM1B	EMO08CM1B	EMO08GM1B
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	820	820	820
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	680	680	680
Stromversorgung	V - Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Breite	mm	363	363	363
Höhe	mm	895	895	895
Tiefe	mm	239	239+42***	239+58***
Höchststrom	A	2,6	5,3	1,7
Einschaltstrom	A	10,8	21,5	6,1
Sicherung T	A	6	10	6
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	410	420	420
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	490	500	500
Betriebszyklus	-	100 %	100 %	100 %
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Kältemittel R134a	kg	0,28	0,28	0,28
Höchstdruck Kühlkreislauf	bar	25	25	25
Durchsatz Außenluftlüfter	m ³ /h	570	570	570
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m ³ /h	330	330	330
Innentemperaturbereich	°C	+20/+46	+20/+46	+20/+46
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, werksseitig auf 35 °C eingestellt		
Außentemperaturbereich	°C	-20/+55**	-20/+50	-20/+50
Schutzgrad EN60529 - Schaltschrankseite	-	IP55	IP55	IP55
Schutzgrad EN60529 - Umgebungsseite	-	IP34*	IP34*	IP34*
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65
Gewicht	kg	27	28	28
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert		
Konformität	-	CE	CE	CE

*** für Außenraumbedarf Spartransformator

** 50 °C bis 60 Hz

* Schutzart IP54 der Stromverbindungen an der Außenseite

Leistungen



Abmessungen

