

Eigenschaften	M.E.	EGO08BT1B	EGO08BTVBX0000	EGO08CT1B	EGO08GT1B
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	820	820	820	820
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	680	680	680	680
Stromversorgung	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Breite	mm	348	348	348	348
Höhe	mm	783	783	783	783
Tiefe	mm	216	216	216+42**	216+58**
Höchststrom	A	2,6	3,1	5,3	1,7
Einschaltstrom	A	10,8	10,8	21,5	6,1
Sicherung T	A	6	6	10	6
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	410	440	420	420
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	490	490	500	500
Betriebszyklus	-	100 %	100 %	100 %	100 %
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Kältemittel R134a	kg	0,28	0,21	0,28	0,28
Höchstdruck Kühlkreislauf	bar	25	28	25	25
Durchsatz Außenluftlüfter	m ³ /h	570	570	570	570
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m ³ /h	330	330	330	330
Innentemperaturbereich	°C	20-50	20-50	20-50	20-50
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, werksseitig auf 35 °C eingestellt			
Außentemperaturbereich	°C	20-55*	20-55*	20-50	20-50
Schutzgrad EN60529 - Schaltschrankseite	-	IP55	IP55	IP55	IP55
Schutzgrad EN60529 - Umgebungsseite	-	IP34	IP34	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65	65
Gewicht	kg	27	27	28	28
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert			
Konformität	-	CE	CE 	CE	CE

* 50 °C bis 60 Hz

** für Außenraumbedarf Spartransformator

Zubehör	
Packung 5 Luftfiltertücher	AAEFP10
Packung 1 Metall-Luftfilter	AAEFM10
Ausführung „0“ Halbeinbaumontage	
Externe Metallteile aus Edelstahl	
Von der Standardfarbe abweichende Lackierung	