

Eigenschaften	M.E.	DEK15BT0B	DEK15BTUB	DEK20CT0B	DEK15GT0B
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	1550	1550	1550	1550
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	1200	1200	1200	1200
Stromversorgung	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Breite	mm	401	401	401	401
Höhe	mm	415	415	415	415
Tiefe	mm	572	572	572	572
Höchststrom	A	4,5	5,5	10	2,8
Einschaltstrom	A	18	18	39	9,6
Sicherung T	A	8	10	16	4
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	810	830	820	820
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	930	960	940	940
Betriebszyklus	-	100 %	100 %	100 %	100 %
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Kältemittel R134a	kg	0,54	0,41	0,54	0,54
Höchstdruck Kühlkreislauf	bar	25	28	25	25
Durchsatz Außenluftlüfter	m³/h	1820	1820	1820	1820
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m³/h	860	860	860	860
Innentemperaturbereich	°C	20-50	20-50	20-50	20-50
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, werksseitig auf 35 °C eingestellt			
Außentemperaturbereich	°C	20-55*	20-50	20-50	20-50
Schutzgrad EN60529 – Schaltschrankseite	-	IP54	IP54	IP54	IP54
Schutzgrad EN60529 – Umgebungsseite	-	IP34	IP34	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65	65
Gewicht	kg	44	44	46	46
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert			
Konformität	-	CE	CE e  US	CE	CE

* 50 °C bis 60 Hz

Zubehör	
Packung 5 Luftfiltertücher	AADFP12
Packung 1 Metall-Luftfilter	AADFM12
Kondenswasserstandanzeige	C16000140
Externe Metallteile aus Edelstahl	
Von der Standardfarbe abweichende Lackierung	