

EGO04 KÜHLGERÄTE FÜR DEN TÜR- ODER WANDANBAU

Technische Daten	ME	EGO04BT1B	EGO04CT1B
Kühlleistung EN814 - A35A35	W	380	380
Kühlleistung EN814 - A35A50	W	240	240
Versorgungsspannung	V ~ Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60
Breite	mm	285	285
Höhe	mm	460	460
Tiefe	mm	180	180+35**
Höchststrom	A	1,6	3,2
Anlaufstrom	A	6	11
Sicherung T	A	4	6
Nennleistung EN814 - A35A35	W	280	290
Nennleistung EN814 - A35A50	W	330	340
Einschaltdauer	-	100%	100%
elektrischer Anschluss	-	Stecker 4-polig	Stecker 4-polig
Kältemittel R134a	Kg	0,11	0,11
zul. max. Betriebsüberdruck	bar	26	26
Lufleistung Außenkreislauf	m ³ /h	280	280
Lufleistung Innenkreislauf	m ³ /h	280	280
Innentemperaturbereich	°C	20-46	20-46
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, Werkseinstellung 35°C	
Außentemperaturbereich	°C	20-55*	20-50
Schutzart Innenkreislauf EN60529	-	IP54	IP54
Schutzart Außenkreislauf EN60529	-	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	60	60
Gewicht	Kg	17	18
Konformität	-	CE	CE
Farbton	-	RAL 7035 gaufriert	

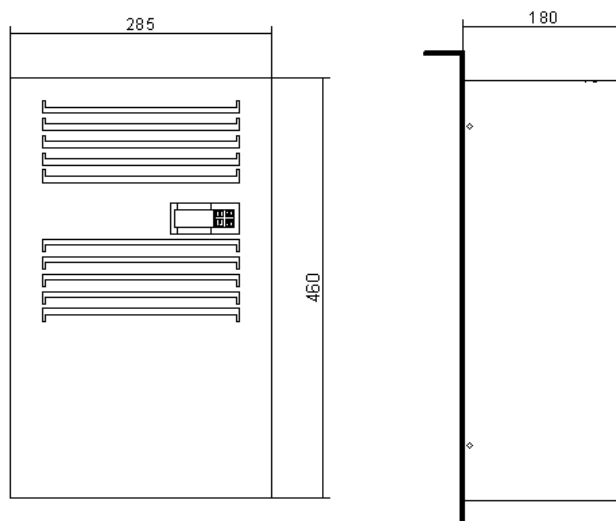
* 50 °C bei 60 Hz

** Wegen Montage des externen Transformators

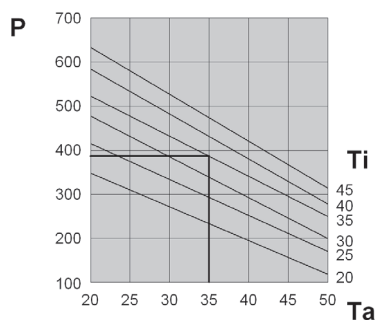
Zubehör	
Verpackungseinheit mit 5 Filtermatten	AAEFP04
Verpackungseinheit mit 1 Metallfilter	AAEFM04
Gehäuserahmen für Teileinbau	
Ausführungen in Edelstahl	
Spezielle Farbe auf Anfrage	



Abmessungen



Leistungen



P = Kühlleistung (W)
 Ta = Umgebungstemperatur (°C)
 Ti = Schaltschrank-Innentemperatur (°C)