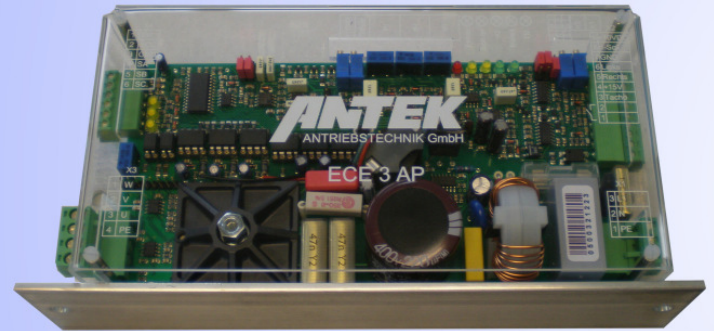


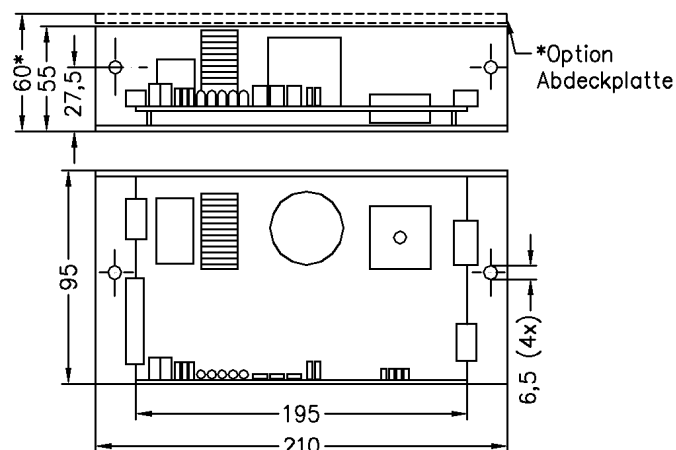
# Regelgerät ECE3AP

für bürstenlose EC-Motoren bis 700W

- 1-Quadrant
- analoge Regelung
- Drehrichtungsumschaltung
- Bremsfunktion über Motorkurzschluss
- Drehzahlvorgabe über 2 einstellbare Festdrehzahlen
- Drehzahlregelung über Rotorlagegeber oder Impulsgeber
- Regelbereich 1:40 / 1:500



Typ		ECE3AP
Nenningangsspannung $U_{\text{ein,nenn}}$	VAC	230
Eingangsspannungsbereich $U_{\text{ein}}$	VAC (DC)	70...270
Nenningangsstrom $I_{\text{ein,nenn}}$	AAC	6,3
Ausgangsspannung $U_{\text{aus}}$	VAC	0...95 UZK
Nenausgangsstrom $I_{\text{aus,nenn}}$	AAC	3
Nenausgangsleistung $P_{\text{aus,nenn}}$	W	700
Wirkungsgrad	ca. %	94
Abmessungen	mm	210x55x95
Gewicht	g	510
Temperaturbereich	°C	5...40
Schutzart		IP20
Verschmutzungsgrad		1
Anschlußart		Steckverbinder
Sicherung intern		6,3AT
Regelung		analog
Schnittstelle		keine



Pr024