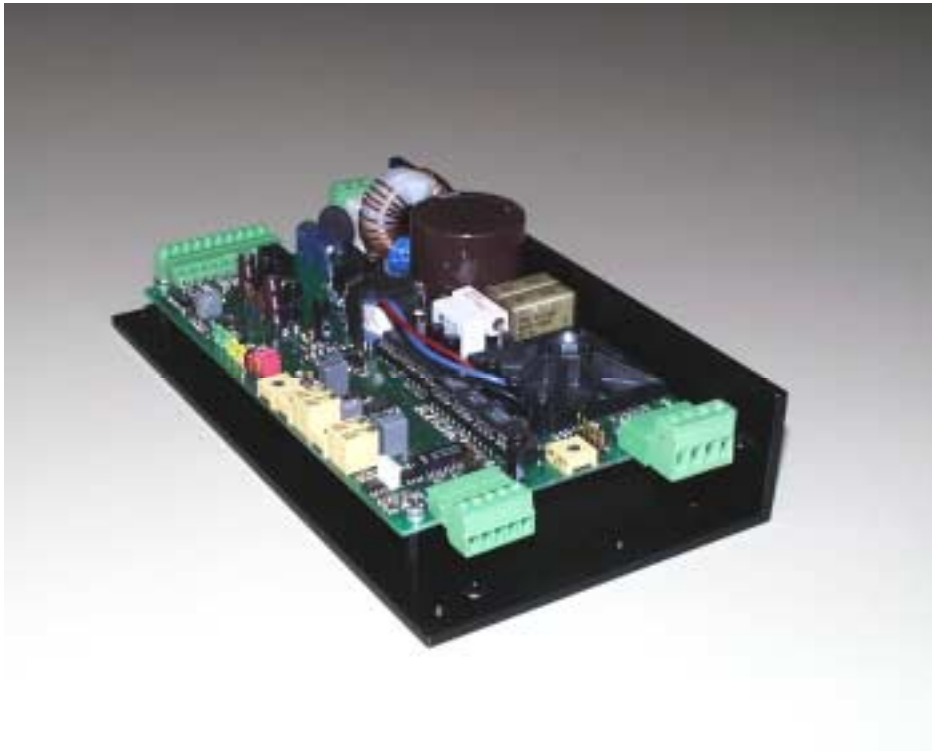


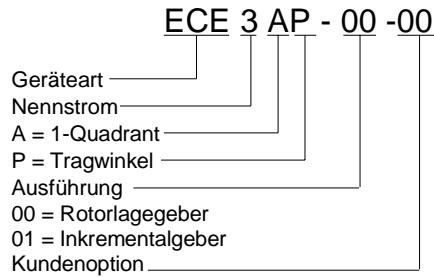
Regelgerät ECE 3 AP



1-Quadrant Drehzahlregelgerät für permanenterregte Drehstrom Synchronmotoren im Leistungsbereich bis 700 VA

- ◆ Open-Frame-Technik auf Tragwinkel montiert
- ◆ Vielspannungseingang 70 ... 270 V~
- ◆ Drehzahlregelung über Rotorlagegeber (Impulsgeber optional)
- ◆ Bremsfunktion
- ◆ Drehrichtungswechsel
- ◆ 2 einstellbare Festschdrehzahlen
- ◆ Potentialfreier Bereitmeldeausgang
- ◆ Temperaturüberwachung
- ◆ Soll – Istwert Überwachung

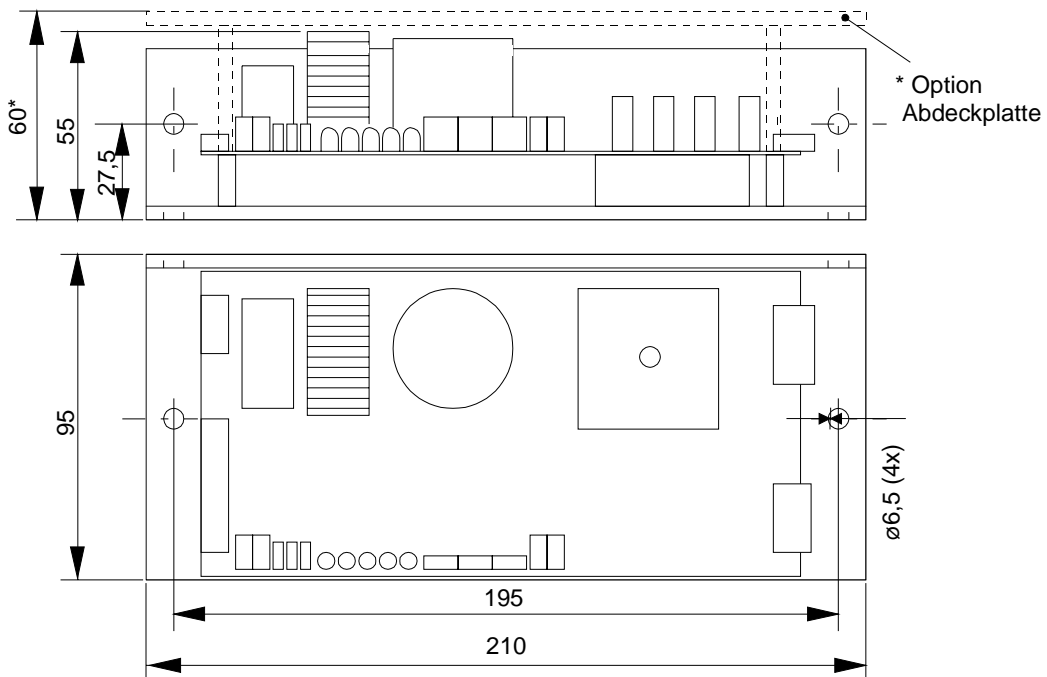
----- Unser **Antrieb** ist Ihre **Lösung** -----



Technische Daten:

Typ:

	ECE 3 AP
Eingangsspannung:	70 ...270 V~, 50/60 Hz
max. Eingangsstrom:	6,3 A~
interne Absicherung:	6,3 AT
max. Ausgangsspannung:	0 ... 90% UZK (UZK abhängig von der Anschlußspannung)
max. Ausgangsstrom:	6 A/Phase
Dauerausgangsstrom:	3 A/Phase
Nennausgangsleistung:	700 VA
Wirkungsgrad:	ca. 95%
Verlustleistung im Leerlauf:	ca. 18 W
Verlustleistung bei Nennlast:	ca. 45 W
Regelbereich:	
Rotorlagegeber:	1 : 40
Inkrementalgeber (>500 Striche):	1 : 500
Umgebungstemperatur:	5 ... 40 °C
Einbaulage:	senkrecht stehend oder liegend
Anschluß:	Klemmleiste
Maße:	210 x 55 x 95
EMV - Maßnahmen	interne Filter zur Einhaltung der Grenzwertklasse B nach EN 55011 (Wohngebiete)



PR0024(03/04)

ANTEK GmbH
 Im Köchersgrund 3
 D-71717 Beilstein
 Tel.: ++49 (0) 7062-9406-0
 Fax: ++49 (0) 7062-23518
 e-mail: info@antek-online.de