



TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA

	DC1280	
Leistungsbereich	850 W	Power range
Betriebsspannung	230 VAC (180 V - 250 V)	Operating voltage
Maximaldrehzahl	2250 min ⁻¹	Maximum speed
Nom. Drehmoment	4 Nm	Nominal torque
Max. Drehmoment	16 Nm	Maximum torque
Rotorträgheitsmoment (J_{rot})	2,2 kgcm ²	Moment of inertia (J_{rot})
Länge	170 mm	Length
Flanschmaß	80 x 80 mm ²	Flange dimensions
Gewicht	3,6 kg	Weight
Isolationsklasse	B	Insulation class
Schutzart	IP40	Protection class
Wellenende	zylindrisch/cylindrical Ø14k6	Shaft end
Inkrementalgeber, integriert	512 Impulse/Umdrehung - 512 impulses/rotation	Incremental encoder, integrated
Steuerungen	Serie / Series 600	Controls

DC1280

