



ATAS elektromotory Náchod a.s.

Bratří Čapků 722, CZ-547 30 Náchod

Tel. 00420-491 446 111

Fax 00420-491 423 946

e-mail: marketing@atas.cz

http://www.atas.cz

RESOLVERY Resolvers Resolver

ER5...

Vel. Size Größe	Typ Type Typ	Poč.pólů Numb.pol Polzahl	Napětí Voltage Spann. [V]	Kmitočet Frequency Frequenz [kHz]	Chyba el.sym El. Error El. Fehler [°]	Trans.poměr Trans. ratio Tr. Verhältnis	Proud Current Strom [mA]	Příkon Power input Leistungauf. max. [mW]
15	ER5Kd286	2	7	10	± 10	0,5 +10%	max. 50	200
21	ER5Od252B	2	7	10	± 10	0,5 ±5%	max. 50	200
28	ER5RA299	2	7	7	± 10	0,5 ±5%	max. 50	200

Druh provozu, Duty cycle, Betriebsart :

S1

Třída izolace, Class of insulation, Isolationsklasse :

F

Otáčky, Speed, Drehzahl [1/min.] :

max. 20 000

Krytí, Design, Schutzgrad :

IP 00

Rozměry otvoru v náboji: vel. 15 do Ø10 mm, vel. 21 do Ø18 mm a vel. 28 do Ø22 mm.

Úpravy elektrických a mechanických parametrů podle požadavků zákazníka jsou možné - konzultujte s naším tech. oddělením.

Dimension of hole I.D.: up to Ø 10 mm for size 15, up to Ø 18 mm for size 21 and up to 22 mm for size 28.

Modification of electrical and mechanical parameters according to customer specification are available - discuss with our technical department.

Die Maße des Lochs in der Ladung für die Größe 15 sind bis Ø 10 mm, für die Größe 21 sind bis Ø 18 mm und für die Größe 28 sind bis Ø22 mm. Die Bearbeitung der elektrischen und mechanischen Parameter gemäß den Kundenwünschen sind möglich – bitte konsultieren das zuerst mit unserer technische Abteilung .

