

Q150-25-12 50V

Nennspannung / nominal Voltage	50 Volt
Leerlaufstrom / No load current	1,98 A
spez. Drehzahl / Speed constant	43 min-1
Leerlaufdrehzahl / No load speed	2150 min-1
Ri incl. Steller / Resistance incl ESC	0,0372 Ohm
Max.Wirkungsgrad / max. efficiency	0,92
Strom bei eta_max / Current on eta_max	51,59 A
Drehzahl eta_max / RPM on eta_max	2071
Drehmomentkonst. / Torque constant	22,19 NcmA-1
Anhaltmoment / Stall torque	29820,2 Ncm
Gewicht / Weight	1995 g
Drehm. eta_max / Torque on eta_max	1144,5 Ncm
I_max_theoretisch / Max. current theoretical	1344,1 A
Induktivität / Inductance (Stator)	70 μ H@1kHz

Wirkungsgrad / Efficiency

