



CARATTERISTICHE TECNICHE		NOMINALI		TOLL.%	
tensione/frequenza	V/Hz	230/50			
n° giri	RPM	5	± 8		
corrente assorbita	A	0.39	±10	rapporto di riduzione	R 584
potenza assorbita	W	42	±10	coppia nominale	Nm 7
servizio	Continuo			coppia massima a tens. nom.	Nm 20 ±10
rotazione	Antiorario			coppia di stallo	Nm 21 ±10
classe isolamento	H			corrente assorbita rot. bloc.	A 0.63 ±10
resistenza a rot.bloc.	5000 urti			potenza assorbita rot. bloc.	W 77 ±10

Tipo motore type motor	M61/40	Temperatura d'esercizio temperature of exercise	40°C	Scala Scale	1:1.5
Descrizione Description	Motoriduttore MOD. 911 230V-50Hz			Tolleranze gen./Gen. tolerance	
				0-10	±0.5
				50-150	±1
				10-50	±0.5
				150<	±1.5
Codice Code	K9117159	Kenta	Foglio Sheet	1/1	