



ELS 701 000

Moteur Courant Continu 870 W à excitation séparée,

Caractéristiques techniques

ELS	701 000	Moteur 870 W, 170 Vdc 2000 tr/mn à excitation séparée	
		Valeurs	Unités
Tension nominale		170	Vdc
Courant nominal		5	A
Vitesse à puissance nominale		2000	Tr/min
Couple nominal		4	Nm
Rendement		65	%
Protection thermique		Thermistor	
Connexion		Par douilles de 4 mm double puits	
Présentation		Plaque de câblage sérigraphiée	
Accessoires		Livré avec pignon de sortie et visserie de montage	