



ELS 302 000

Moteur 48 VDC Courant Continu 300 W, Très Basse Tension de Sécurité

Caractéristiques techniques

ELS	302 000	Moteur 300 W**, 48 VDC 2000 tr/mn à excitation permanente	
		Valeurs	Unités
Tension nominale		48	VDC
Courant nominal		6,7	A
Puissance électrique		321	W**
Puissance utile		247	W/S2
Couple nominal		1,25	Nm
Vitesse		2 000	Tr/min
Rendement		77	%
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	