

Tableau des données techniques - RES FC 6

	RES FC 6-72-32-90	RES FC 6-72-32-90-50
Nombre de pôles	12	12
Précision mécanique	+/- 1 mn d'arc	+/- 1 mn d'arc
Diamètre interne maximal	Ø90 mm	Ø90 mm
Tension d'alimentation nominale	7V	7V
Fréquence	10 kHz	10 kHz
Rapport de transformation	0,23	0,50
Impédance d'entrée	$Z_{ro} = 77 + j 177$	$Z_{ro} = 77 + j 177$
Impédance de sortie	$Z_{ss} = 118 + j 258$	$Z_{ss} = 396 + j 869$
Angle de phase	7°	7°
Résiduelle totale	< 3/1000	< 3/1000