



TIPO TYPE	TENSIONE NOMINALE NOMINAL VOLTAGE	L mm	RAPPORTO : 1 RATIO TO : 1	COPPIA MASSIMA MAXIMUM TORQUE Ncm	VELOCITÀ SPEED rpm		CORRENTE CURRENT mA	
	V				SENZA CARICO NO LOAD	CON MAX COPPIA AT MAX TORQUE	SENZA CARICO NO LOAD	CON MAX COPPIA AT MAX TORQUE
	L 149 • 6 • 10 12	6 12			36	10	1,5	215 255
L 149 • 6 • 21 12	6 12	36	21	2,5	105 125	60 80	< 30 < 20	85 50
L 149 • 6 • 43 12	6 12	41	43	3,8	52 60	32 40	< 30 < 20	85 50
L 149 • 6 • 90 12	6 12	41	90	8	25 30	13 18	< 30 < 20	85 50
L 149 • 6 • 188 12	6 12	46	188	14	12 14	7 9	< 30 < 20	85 50
L 149 • 6 • 392 12	6 12	46	392	20	6 7	4 5	< 30 < 20	75 45

Soppressione disturbi con VDR sul collettore
 Direzione di rotazione secondo polarità
 Può essere montato in ogni posizione
 Massimo carico radiale: 10N
 Massimo carico assiale: 5N
 Temperatura di esercizio: -20°C/60°C
 Peso approssimativo: 55g

VDR interference suppression on the collector
 Direction of rotation depending on polarity
 Can be mounted in any position
 Maximum radial shaft load: 10N
 Maximum axial shaft load: 5N
 Temperature range: -20°C/60°C
 Approx weight: 55g