



IL MOTORE E' DOTATO DELLA VITE DI TERRA T.

CARATTERISTICHE

MODELLO		SM2863-5155 (SM2863-5125)	SM2863-5255 (SM2863-5225)
ANGOLO DI PASSO - TOLLERANZA		1,8° ± 0,09°	1,8° ± 0,09°
CORRENTE NOMINALE BIPOLARE	(Amp)	4	6
RESISTENZA DI FASE A 25°	(Ohm)	1	0,46
INDUTTANZA DI FASE	(mH)	7,9	3,8
COPPIA DI TENUTA BIPOLARE	(Ncm)	920	920
MOMENTO D'INERZIA ROTORE	(Kgm ² x 10 ⁻⁷)	4500	4500
ACCELERAZIONE TEORICA	(rad x sec. ⁻²)	20500	20500
FORZA CONTRO ELETTRO MOTRICE	(V/Krpm)	241	161
PESO	(Kg)	4	4
CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI		UL, CSA, CE, RoHS	UL, CSA, CE, RoHS
TENSIONE DI ISOLAMENTO	(V)	250 Vac (350 Vdc)	250 Vac (350 Vdc)
GRADO DI PROTEZIONE-CLASSE DI ISOLAMENTO		IP43 - F	IP43 - F
CODICE TERMINALI		V	V

Le sigle fra parentesi si riferiscono ai modelli bialbero.

