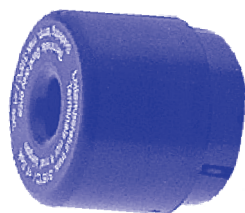


Génératrice 2822

0,52 V/1000

Courant continu

Maxon



Spécifications techniques

Version

0,52 / 1000

1	Tension de sortie	V/1000tr/mn	0,52
2	Resistance du rotor	Ohm	57
3	Taux d'ondulation	%	6
4	Linéarité +/-	%	0,7
5	Courant maximum conseillé	mA	10
6	Impédance nominale de charge	Kohm	10
7	Tolérance sur tension de sortie +/-	%	15
8	Coefficient de température	%/°C	0,4
9	Commutation		Métal
10	Aimant		AiNiCo
11	Nombre de lames au collecteur		7
12	Température minimum d'utilisation	°C	-20
13	Température maximum d'utilisation	°C	65
14	Inertie	gcm ²	3

- Génératrice à faible inertie pour les boucles d'asservissement.
- Adaptée aux applications à basse vitesse.

