

**MOTEUR DE REGISTRE APPLICATION GENIE CLIMATIQUE**



5Nm



8Nm & 15Nm



20Nm & 30Nm

- Moteur de registre : type VA GRUNER
- Applications : commande de clapets d'air dans les systèmes de ventilation.
- Caractéristiques : Indicateur de position, rotation réversible, limite de rotation
- Alimentation : 24Vca 50/60Hz ou 24Vcc et 80 à 265 Vca 50/60Hz
- Signaux de commande : Tout ou Rien, Régulation 3 points ou proportionnel
- Angle de rotation : 95° (limitable mécaniquement)
- Temps d'entraînement : 5 & 8Nm -> 60 à 120s  
15Nm -> <150s  
20Nm & 30Nm -> 150s
- Température ambiante : -20°C à +50°C
- Protection : IP42 version 5Nm sinon IP54
- Spécification selon fiche technique : SOYVA

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	SOYVA-	Couple nominal	Signaux de commande	Tension d'alimentation
		▲	▲	-
	5 Nm	05	TOR & 3 points	24V
	8 Nm	08	Proportionnel	230V
	10 Nm	10		24V avec contacts
	15 Nm	15		230V avec contacts
	30 Nm	30		240
				230S



**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
[automatec.na@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.na@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
[automatec.ca@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.ca@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 31 15 54 54

