

ÉLECTROVANNE PILOTE PLASTIQUE 3/2 NO/NF


- **Electrovanne** : type 0324
- **Application** : conviennent pour contrôler des gaz neutres, idéales en montage direct (vis creuse) sur des vannes pneumatiques ou autres appareils
- **Matériau parties en contact avec le fluide** : PA 6, Polyamide, joint FPM
- **Raccordement pneumatique** :
 - Alimentation et sortie : G1/4 ou G1/8
 - Echappement : M5
- **Température admissible** : -10 ...+50 °C
- **Pression admissible** : 10 bar
- **Etanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 24Vcc, 24...230 Vca 50/60Hz
- **Raccordement électrique** : connecteur DIN EN 175301-803 forme A
- **Spécification selon fiche technique** : GEU0324

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

Réf.	Raccordement process		Commande		Tension d'alimentation	
GEU03242M	<input type="text" value="14"/>	744	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="C1"/>	<input type="text" value="24 Vcc"/>	010010
<i>DIN ISO 228 viscreuse G 1/4</i>	14	<i>Normalement fermée</i>	1	24 Vcc	C1	
<i>DIN ISO 228 viscreuse G 1/8</i>	18	<i>Normalement ouverte</i>	2	24 Vca	C4	
				230 Vca	L4	


NOS AGENCES :
AUTOMATEC OUEST Fluide Contrôle

 6 rue Clément Ader
 BP 58409

44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX

automatec.na@automatec-ofc.fr

 Tél: 02 51 85 09 90
 Fax : 02 51 85 00 08

AUTOMATEC Ouest Instrumentation

6 rue des Bréholles

14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

 Tél: 02 31 15 54 54
 Fax: 02 31 15 54 55
