

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
- **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.	GEU03242M	Raccordement process		Commande		Tension d'alimentation	
		14	744	1	2	24 Vcc	010010
DIN ISO 228 vis creuse G 1/4				Normalement fermée	1	24 Vcc	C1
DIN ISO 228 vis creuse G 1/8		18		Normalement ouverte	2	24 Vca	C4
						48 Vcc	D1
						230 Vca	L4

Electrovannes *Disponible

G1/4 ; NF ; 24Vcc	*GEU03242M147441C1010010
G1/4 ; NF ; 24Vca	*GEU03242M147441C4010010
G1/4 ; NF ; 230Vca	*GEU03242M147441L4010010
G1/4 ; NF ; 48Vcc	*GEU03242M147441D1010010
G1/4 ; NO ; 24Vcc	*GEU03242M147442C1010010
G1/8 ; NF ; 24Vcc	*GEU03242M187441C1010010
G1/8 ; NF ; 24Vca	*GEU03242M187441C4010010
G1/8 ; NF ; 230Vca	*GEU03242M187441L4010010



NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patis
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

