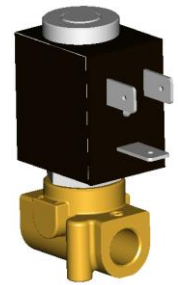
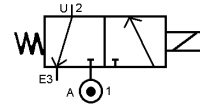




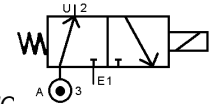
**ELECTROVANNE 3/2 NF ou NO**  
**3 VOIES A COMMANDE DIRECTE**  
**SOLENOID VALVE 3/2 NC or NO**  
**3 WAYS DIRECT OPERATED**



**TYPE 300200**



NF/NC



NO/NO

**SPECIFICATIONS TECHNIQUES**  
**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

**Fluides admis : air – eau - gaz - huile légère - vide**  
**Pression différentielle : 0 à 15 bar maxi**  
**Température du fluide : 100° C maxi**  
**Température ambiante : -10° à +50° C maxi**  
**Viscosité : 40 centistokes maxi**  
**Position de fonctionnement : indifférente**  
**Poids (avec bobine) : 150 g**  
**Temps d'ouverture ou fermeture: 15 millisecondes maxi**

*Media: air – water – gas – light oil - vacuum*  
*Pressure range : 0 to 15 bar max*  
*Media temperature : 100° C max*  
*Ambient temperature : -10°to +50° C max*  
*Media viscosity : 40 centistokes max*  
*Mounting : any position*  
*Weight (including coil): 150 g*  
*Opening or closing time : 15 milliseconds maximum*

**PRESSION**  
**PRESSURE**

TYPE TYPE	ØRaccord Ø Port	Ø passage (mm) Ø seat (mm)	Kv L/mn	Pression / Pressure (bar)			Codification pour commande Voir tableau des codifications Code to order See table of references
				mini	Max. CA / AC    CC / DC		
3/2 NF 3/2 NC	2 et/ & 1 1/8 GAZ 1/8 BSP	1.2	0.65	0	15	15	312200+ garniture/seals material +0181+voltage+option
		1.5	1	0	10	10	315200+ garniture/seals material +0181+voltage+option
		2	1.5	0	6	6	320200+ garniture/seals material +0181+voltage+option
3/2 NO 3/2 NO	3 M5x0.8	1.2	0.65	0	12	12	312200+ garniture/seals material +0180+voltage+option
		1.5	1	0	10	10	315200+ garniture/seals material +0180+voltage+option
		1.7	1.2	0	8	8	317200+ garniture/seals material +0180+voltage+option

**CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**  
**ELECTRICAL DATA**

Tension / voltage (-10% + 15%) Durée d'enclenchement 100% Continuous duty 100%	Taille Size	Puissance / Power		Classe d'isolation Insulation class	Degré de protection Enclosure	Raccord électrique Electrical connections
		A l'appel Inrush	Au maintien Holding			
~ 12-24-48-110-230 (50 ou/or 60 Hz)	22	14 VA	9 VA	F 155°C	IP 65 avec connecteur with connector	3 fiches 3 spades DIN 43650 DIN 40050 VDE 0110
= 12-24-48		6 W				

**ERA-SIB**

17, rue Jean Poulmarch – BP30 – 95102 ARGENTEUIL Cedex – France

Téléphone : (33) 01 39 98 70 32 – Télécopie : (33) 01 39 98 60 50

[www.era-sib.com](http://www.era-sib.com) – [sales@era-sib.com](mailto:sales@era-sib.com)

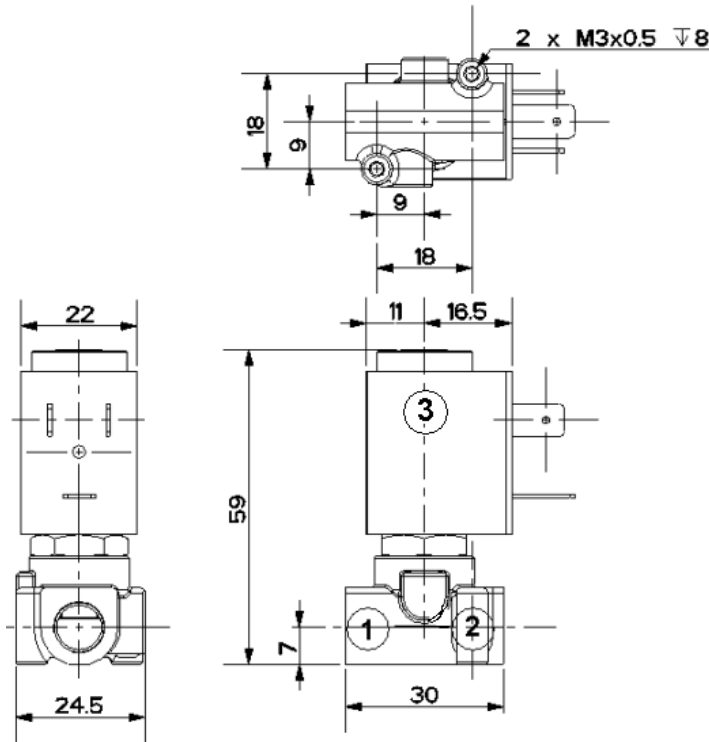
Leader depuis plus de 50 ans, ERA-SIB se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis  
 Leader for more than 50 years, ERA-SIB reserves right to modify its products specifications without previous notice



**ELECTROVANNE 3/2 NF ou NO**  
**3 VOIES A COMMANDE DIRECTE**  
**SOLENOID VALVE 3/2 NC or NO**  
**3 WAYS DIRECT OPERATED**

**TYPE 300200**

**ENCOMBREMENT**  
**OVERALL DIMENSIONS**



**CONSTRUCTION**  
**CONSTRUCTION**

Corps : laiton  
 Tube et pièces internes : acier inoxydable  
 Joints et clapets : NBR ou EPDM ou FKM  
 Bobine surmoulée : polyamide

Body : brass  
 Tube and internal parts : stainless steel  
 Seals and gaskets : NBR or EPDM or FKM  
 Moulded coil : polyamide

**OPTIONS**  
**OPTIONS**

Connecteur PG9 – DIN 43650 B  
 Ouverture manuelle

Connector PG9 – DIN 43650 B  
 Manual override

**KITS DE MAINTENANCE**  
**REPAIR KIT**

Désignation <i>designation</i>	Codification pour commande <i>Code to order</i>
Bobine <i>Coil</i>	Voir tableau des codifications bobines <i>See table of coils references</i>
Noyau équipé + joints <i>Complete plunger + O'rings</i>	KIT300200 + NF ou NO+ matière d'étanchéité <i>KIT300200 + NC or NO + seals material</i>

**ERA-SIB**

17, rue Jean Poulmarch – BP30 – 95102 ARGENTEUIL Cedex – France

Téléphone : (33) 01 39 98 70 32 – Télécopie : (33) 01 39 98 60 50

[www.era-sib.com](http://www.era-sib.com) – [sales@era-sib.com](mailto:sales@era-sib.com)

Leader depuis plus de 50 ans, ERA-SIB se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis  
 Leader for more than 50 years, ERA-SIB reserves right to modify its products specifications without previous notice