

COMP. PNEUMATIQUES - Distributeurs

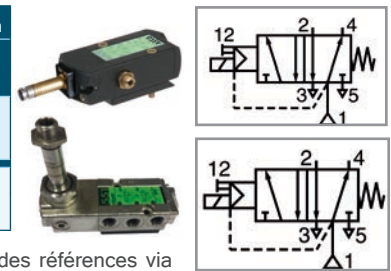
A commande électropneumatique

ALU

INOX

Fonction 3/2 - Normalement Fermé (NF) ou 5/2 monostable

Référence	Corps	Ø Racc.	Commande (2 à 10 bar) (12)	Rappel	Débit à 6 bar (l/min) (ANR)	Pression d'utilisation	
						Pilotage interne	Pilotage externe
SCG551A001MS.AC/DC	Aluminium	1/4"	Electropneumatique	Ressort	700	2 à 10 bar	/
SCG553A001MS.AC/DC		1/2"			3000		
SCG551A409.AC/DC	Inox	1/4"	Electropneumatique	Ressort	700	2 à 10 bar	0 à 10 bar
SCG553A409.AC/DC		1/2"			3000		

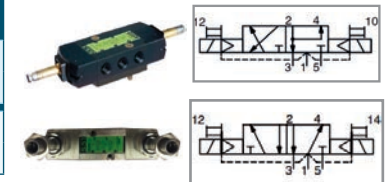


Remarque générale : Les deux fonctions représentées sur les schémas sont réalisables pour chacune des références via l'une des plaques interface.

Remarque pour les modèles en inox : Possibilité d'alimentation externe du pilotage permettant un fonctionnement à partir d'une pression différentielle minimale de 0 bar par retournement d'une garniture spécifique.

Fonction 3/2 ou 5/2 bistable

Référence	Corps	Ø Racc.	Commande (2 à 10 bar)	Rappel	Débit à 6 bar (l/min) (ANR)	Pression d'utilisation	
						Pilotage interne	Pilotage externe
SCG551A002MS.AC/DC	Aluminium	1/4"	Electropneumatique		700	2 à 10 bar	/
SCG553A002MS.AC/DC		1/2"			3000		
SCG551A410.AC/DC	Inox	1/4"	Electropneumatique		700	2 à 10 bar	0 à 10 bar
SCG553A410.AC/DC		1/2"			3000		



Remarque générale : Les deux fonctions représentées sur les schémas sont réalisables pour chacune des références via l'une des plaques interface.

Remarque pour les modèles en inox : Possibilité d'alimentation externe du pilotage permettant un fonctionnement à partir d'une pression différentielle minimale de 0 bar par retournement d'une garniture spécifique.

Options :

- 1) Version en laiton disponible sur demande
- 2) Version avec pilotage externe disponible sur demande permettant un fonctionnement à partir d'une pression différentielle de 0 bar.
- 3) Version ATEX disponible sur demande



Tous les distributeurs à commande électropneumatique doivent être munis impérativement de connecteur(s) et de bobine(s) adéquate(s) pour leur fonctionnement.

Il est possible de commander tous ces électrodistributeurs livrés avec leurs bobines et connecteurs en mentionnant le suffixe tension approprié (Ex: SCG551A001MS.AC/DC devient SCG551A001MS.24/DC en 24V DC et SCG551A001MS.230/50 en 230V 50Hz)

Bobines électriques pour distributeurs séries 551 et 553

Type	Corps du distributeur	Taille connecteur	Tension Bobines				Puissance	
			24/DC	24/50	115/50	230/50	AC (~)	DC (=)
551	Aluminium	22	400904-542	400127-081	400127-098	400127-097	2,5 W	3W
553			400727-185	400727-181	400727-118	400727-117		
551	Inox	30	400425-142	400425-101	400425-118	400425-117	10,5W	11,2 W
553								

Remarque : Autres tensions disponibles sur demande (48 VAC/VDC, 12 VDC par exemple)



Connecteurs

Taille	Standard	Standard + 2 m de câble	A LED + Protection électrique intégrée			A LED + 3 m de câble		
			24V	115V	230V	24V	115V	230V
22	88122404	88122413	88122405	88122407	88122410	CON.02.BK.0300.024	CON.02.BK.0300.110	CON.02.BK.0300.230
30	88122602	88122612	88122603	88122605	88122608	CON.01.BK.0300.024	CON.01.BK.0300.110	CON.01.BK.0300.230