

Pour commander les distributeurs

SQ2 1 4 0 **- 5 L** **1 - C6** **-** **-** **- Q**
Joint

0	Joint métallique
1	Joint élastique

Action

1	5/2 monostable (A)4 2(B) (R1)5 1 3(R2) (P)
2	5/2 bistable (double bobine) (1) (A)4 2(B) (A)4 2(B) (R1)5 1 3(R2) (R1)5 1 3(R2) (P) (P) Joint métallique Joint élastique
3	5/3 centre fermé (A)4 2(B) (R1)5 1 3(R2) (P)
4	5/3 centre ouvert (A)4 2(B) (R1)5 1 3(R2) (P)
5	5/3 centre pression (A)4 2(B) (R1)5 1 3(R2) (P)
A (2)	Distributeur 3x3/2, 4 orifices 4(A) 2(B) 5(R1) 1(P) 3(R2)
B (2)	Distributeur 3x3/2, 4 orifices 4(A) 2(B) 5(R1) 1(P) 3(R2)
C (2)	Distributeur 3x3/2, 4 orifices 4(A) 2(B) 5(R1) 1(P) 3(R2)

Note 1) Pour les caractéristiques des doubles bobines, le symbole de la "fonction" est "D".
Note 2) Seuls les joints élastique sont compatibles.

Fonction

Symbole	Caractéristiques
—	Standard (0.4 W)
B	Modèle réponse rapide (0.95 W)
D (1)	5/2 bistable (carac. des doubles bobines)
N	Commun négatif
R (2)	Caractéristiques du pilote externe

Note 1) "D" est spécifié pour distributeur 5/2 bistable.
Note 2) Sauf pour les distributeurs à 3 voies bistable.
Note 3) Quand deux symboles ou plus sont spécifiés, les indiquer dans l'ordre alphabétique.

Tension nominale

5	24 VDC
6	12 VDC

Note) LED/Protection de circuit intégré

Conformité CE

Avec/sans embase

—	M	MB
Sans embase	Avec embase	Avec embase, clapet antiretour de contre-pression
	 * Câble non inclus.	 * Câble non inclus.
• Pour commander avec des embases • En cas de distributeurs uniquement.	Pour ajouter des stations	

Orifice de fixation du bouchon

—	Aucun
A	Orifice 4 (A)
B	Orifice 2 (B)

Orifice du vérin

Symbole	Taille de l'orifice	Emplacement des orifices
C4	Raccord instantané pour ø4	Orifices sur le côté
C6	Raccord instantané pour ø6	
C8	Raccord instantané pour ø8	
L4	Raccord instantané pour ø4	Orifices en haut(1)
L6	Raccord instantané pour ø6	
L8	Raccord instantané pour ø8	

Note 1) Ce modèle peut être remplacé par une configuration à orifices latéraux.
Note 2) Reportez-vous à la page 107 pour les raccords instantanés en pouce.

Commande manuelle

—	B	D
Modèle à poussoir non verrouillable (outil requis)	Modèle verrouillable (outil requis)	Modèle manuel à verrouillage coulissant (Manuel) * Uniquement compatible avec le modèle à sorties latérales

Connexion électrique

L	LO
Connecteur encliquetable avec câble de 300 mm	Connecteur encliquetable sans connecteur
	 Pour kits embase F, P, J Note)

Note) Indiquez "LO" lors de commande d'embases de câblage centralisé, kits F, P et J, car le câble sera fixé sur le côté de l'embase.

Modèle embrochable

Mod. câble embrochable

SQ 1000

SQ 2000

EX510

F kit

P kit

J kit

T kit

L kit

S kit

C kit

Options d'embase

Comment augmenter le nombre de stations d'embase

Construction

Vue éclatée de l'embase