

MICHAUD CHAILLYCOMPOSANTS POUR
PNEUMATIQUES ET FLUIDESmodèle **H11B-5/2-E/E**

Distributeur en ligne 5/2

à commande électrique bistable débit max

UTILISATION

- Plage de pression de service:
2 à 10 bars.
- Température ambiante:
-5°C à +40°C.
- Température du fluide:
-10°C à +60°C.
- Fluide: air comprimé filtré lubrifié
ou non lubrifié.
- Tensions:
. 12, 24, 42, 48 V DC
. 24, 42, 48, 110, 230, 240 V AC.

FOURNITURE

- Les bobines et les connecteurs
sont vendus séparément.

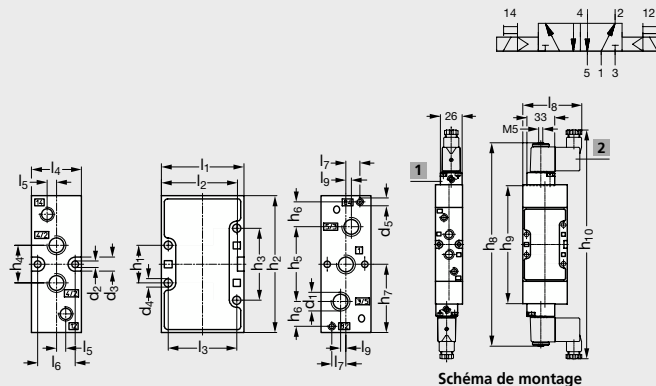
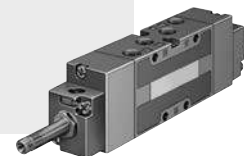


Schéma de montage

- 1 Commande manuelle auxiliaire orientable
- 2 Bobine orientable sur 360°

**Produits associés**

H111 Page 372



H112 Page 373



H30 Page 458



H32-SM Page 507



H32-SP Page 508



H622 Page 511

RéférenceExemple de commande **H11B-5/2-1/8-E/E**

	Raccordement d_1	d_2	d_3	d_4	d_5	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	l_8	l_9	h_1	h_2	h_3	h_4	h_5	h_6	h_7	h_8	h_9	h_{10}	Débit nominal (l/min)
H11B-5/2-1/8-E/E	1/8"	4,3	9	4,5	M5	47	43	40	26	5	19,5	8	67	3,5	21	77	41	22	42	12	38,5	227	129	260	1000
H11B-5/2-1/4-E/E	1/4"	4,3	9	5,5	M5	53	49	44	32	6	24	9	70	3,5	24	88	46	24	48	16	44	240	141,5	273	1600
H11B-5/2-3/8-E/E	3/8"	5,5	11	6,5	M5	70	64,5	51	40	8	29	13	67	4	32	100	61,4	33,8	64	11	50	220	122	253	2000