Pneumatique

Modules de base (sans connecteur) et connecteurs pneumatiques correspondants

					Taille 1		Taille 2
	Symbole	Désignation	Cde.	Masse (g)	Réferences	Masse (g)	Réferences
Taille 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4/2 Monostable	Electri. Pneum.	72 67	P2M1S4ES2C P2M1S4PS	72 67	P2M2S4ES2C P2M2S4PS
1		4/2 Bistable	Electri. Pneum.	87 77	P2M1S4EE2C P2M1S4PP	87 77	P2M2S4EE2C P2M2S4PP
1	4 V 3 2	2 x 3/2 NC + NC avec anti-retour d'échapt	Electri. Pneum.	85 75	P2M1SDEE2C P2M1SDPP	85 75	P2M2SDEE2C P2M2SDPP
Taille 2	4 2 03	2 x 3/2 NO + NO avec anti-retour d'échapt	Electri. Pneum.	85 75	P2M1SCEE2C P2M1SCPP	85 75	P2M2SCEE2C P2M2SCPP
raine 2	4 7 2	2 x 3/2 NC + NO avec anti-retour d'échapt	Electri. Pneum.	85 75	P2M1SEEE2C P2M1SEPP	85 75	P2M2SEEE2C P2M2SEPP
	4 3	3/2 NC avec anti-retour d'échapt	Electri. Pneum.	85 75	P2M1S3ES2C P2M1S3PS	85 75	P2M2S3ES2C P2M2S3PS
100	4 3 03 2 2	4/3 Centre eouvert 2 x 3/2 NC + NC sans anti-retour d'échapt	Electri. Pneum.	85 75	P2M1SGEE2C P2M1SGPP	85 75	P2M2SGEE2C P2M2SGPP

Connecteurs pneumatiques *

				Taille 1		Taille 2
	Désignation	Ø tube	Masse (g)	Réferences	Masse (g)	Réferences
	Droit	G1/8"	2	FMDG1-1		
		4 mm	2	FMD04-1		
		6 mm	3	FMD06-1	3	FMD06-2
		8 mm			4	FMD08-2
		10 mm			5	FMD10-2
		12 mm			6	FMD12-2
	Coudé	G1/8"	3	CMDG1-1		
		4 mm	3	CMD04-1		
		6 mm	5	CMD06-1	5	CMD06-2
		8 mm			6	CMD08-2
		10 mm			7	CMD10-2
		12 mm			8	CMD12-2
	Silencieux		3	MMDVA1	5	MMDVA2
	Bouchon		3	PMDXX1	5	PMDXX2

^{*} Quantité indivisible : 10

Connecteurs électriques



