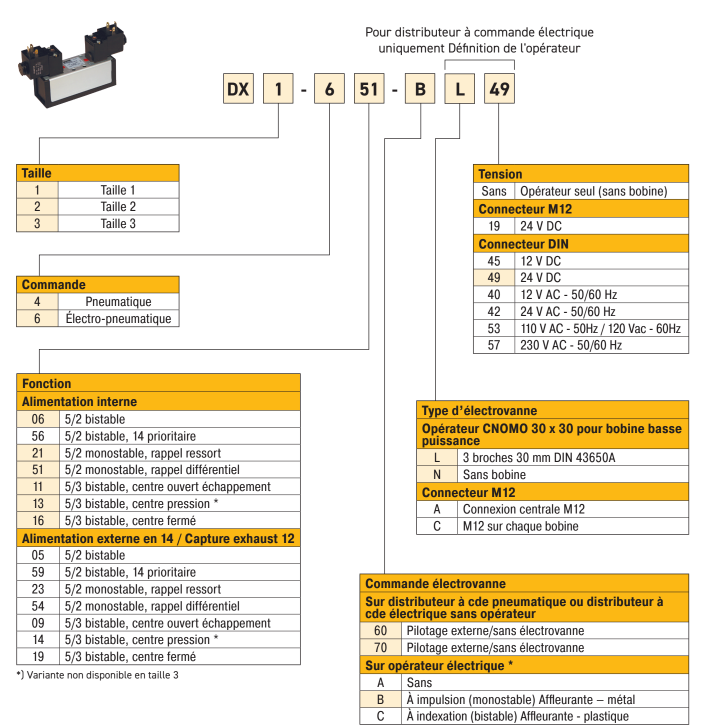
CODE COMMANDE

ISOMAX - ISO 5599-1 - Tailles 1, 2 & 3 Commande pneumatique ou électrique type CNOMO, DIN et M12



^{*} Dotée de commande directe du tiroir sur le distributeur.

Les références ombrées constituées avec les codes tensions ombrés sont disponible sur stock.

Les références ombrées constituées avec les codes tensions non ombrés sont disponible sur demande et sont sujet à une quantité minimum de commande. Sinon, sélectionr "sans" pour le code tension et commander la bobine séparément

ISO 5599-1 - Tailles 1, 2 & 3

Distributeur commande pneumatique

Avec commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
		5/2 Air - Ressort	1 - 43 mm	350	DX1-421-70
			2 - 56 mm	600	DX2-421-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-421-70
	4. 2		1 - 43 mm	350	DX1-451-70
	14 5 13 12	5/2 Air - Différentiel	2 - 56 mm	600	DX2-451-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-451-70
	4 2 		1 - 43 mm	350	DX1-406-70
		5/2 Air - Air	2 - 56 mm	600	DX2-406-70
	14 515 12		3 - 71 mm	1100	DX3-406-70
	MM 4 2 MW		1 - 43 mm	350	DX1-416-70
		5/3 Centre fermé	2 - 56 mm	600	DX2-416-70
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX1-421-70 DX2-421-70 DX3-421-70 DX1-451-70 DX2-451-70 DX3-451-70 DX1-406-70 DX2-406-70 DX3-406-70 DX1-416-70
	14 2 NWW 12 12	5/3 Centre ouvert	1 - 43 mm	350	DX1-411-70
			2 - 56 mm	600	DX2-411-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-411-70
	4 2 NWW 12 12 12	5/3 Centre pression	1 - 43 mm	350	DX1-413-70
		3/3 Gentie pression	2 - 56 mm	600	DX2-413-70

Distributeur commande pneumatique

Sans commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
	\frac{4}{513}ww	5/2 Air - Ressort 1 - 43 mm 2 - 56 mm 3 - 71 mm	1 - 43 mm	350	DX1-421-60
			2 - 56 mm	600	DX2-421-60
			1100	DX3-421-60	
	4. 2		1 - 43 mm	350	DX1-451-60
	14 5 13 12	5/2 Air - Différentiel	2 - 56 mm	600	DX2-451-60
			3 - 71 mm	1100	DX2-421-60 DX3-421-60 DX1-451-60
		5/2 Air - Air	1 - 43 mm	350	DX1-406-60
			2 - 56 mm	600	DX2-406-60
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX1-421-60 DX2-421-60 DX3-421-60 DX1-451-60 DX2-451-60 DX3-451-60 DX1-406-60 DX2-406-60 DX1-416-60 DX2-416-60 DX3-416-60 DX3-416-60 DX1-411-60 DX2-411-60
	4 2		1 - 43 mm	350	DX1-416-60
	MM T T T T MW	5/3 Centre fermé	2 - 56 mm	600	DX2-416-60
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX3-416-60
	**************************************	5/3 Centre ouvert	1 - 43 mm	350	DX1-411-60
			2 - 56 mm	600	DX2-411-60
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX3-411-60
	4 2 	5/2 Contro proceion	1 - 43 mm	350	DX1-413-60
		5/3 Centre pression	2 - 56 mm	600	DX2-413-60

ISO 5599-1 - Tailles 1, 2 & 3

Electrodistributeur(s) CNOMO avec 30 x 30 DIN Forme A / 24 V DC / 2,7 W

Avec commande manuelle à impulsion sur l'opérateur - Sans commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
		5/2 Electrique - Ressort	1 - 43 mm	500	DX1-621-BL49
			2 - 56 mm	750	DX2-621-BL49
			3 - 71 mm	1250	DX1-621-BL49
			1 - 43 mm	1 - 43 mm 500 DX1-651-BL49	DX1-651-BL49
		5/2 Electrique - Différentiel	2 - 56 mm	750	DX2-651-BL49
			3 - 71 mm	1250	DX1-621-BL49 DX2-621-BL49 DX3-621-BL49 DX1-651-BL49 DX2-651-BL49 DX3-651-BL49 DX1-606-BL49 DX2-606-BL49 DX1-616-BL49 DX2-616-BL49 DX1-616-BL49 DX3-616-BL49 DX3-616-BL49
			1 - 43 mm 650 DX1-606-B	DX1-606-BL49	
1		5/2 Bistable	2 - 56 mm	900	DX2-606-BL49
			3 - 71 mm	1400	DX3-606-BL49
		5/3 Centre fermé	1 - 43 mm	560	DX1-616-BL49
			2 - 56 mm	900	DX2-616-BL49
			3 - 71 mm	1400	DX3-616-BL49
		5/3 Centre ouvert	1 - 43 mm	650	DX1-611-BL49
			2 - 56 mm	900	DX2-611-BL49
			3 - 71 mm	1400	DX3-611-BL49
		F/2 Centre procesion	1 - 43 mm	650	DX1-613-BL49
		5/3 Centre pression	2 - 56 mm	900	DX2-613-BL49

Connecteurs et câbles à commander séparément. Voir la section électrovannes.

Electrodistributeur(s) CNOMO sans bobine(s)

Avec commande manuelle à impulsion sur l'opérateur - Sans commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
		5/2 Electrique - Ressort	1 - 43 mm	400	DX1-621-BN
			2 - 56 mm	650	DX2-621-BN
			3 - 71 mm	1150	DX3-621-BN
			1 - 43 mm 400 DX1-651-BN	DX1-651-BN	
		5/2 Electrique - Différentiel	2 - 56 mm	650	DX2-651-BN
			3 - 71 mm	1150	DX3-651-BN
		5/2 Bistable	1 - 43 mm	550	DX1-606-BN
1			2 - 56 mm	800	DX2-606-BN
			3 - 71 mm	1300	DX3-606-BN
			1 - 43 mm	550	DX1-616-BN
		5/3 Centre fermé	2 - 56 mm	800	DX2-616-BN
			3 - 71 mm	1300	DX3-616-BN
		5/3 Centre ouvert	1 - 43 mm	550	DX1-611-BN
			2 - 56 mm	800	DX2-611-BN
			3 - 71 mm	1300	DX3-611-BN
		5/3 Centre pression	1 - 43 mm	550	DX1-613-BN
		3/3 Ochuc pression	2 - 56 mm	800	DX2-613-BN

Bobines et connecteurs 30 x 30 DIN forme A ou 22 x 30 DIN forme B sont à commander séparément. Voir la section électrovannes.

ISO 5599-1 - Tailles 1, 2 & 3

Electrodistributeur(s) pour électrovanne(s)

Avec commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
		5/2 Electrique - Ressort	1 - 43 mm	350	DX1-621-70
			2 - 56 mm	600	DX2-621-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-621-70
	4 2		1 - 43 mm	350	DX1-651-70
		5/2 Electrique - Différentiel	2 - 56 mm	600	DX2-651-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-651-70
	14 513 12	5/2 Bistable	1 - 43 mm	350	DX1-606-70
			2 - 56 mm	600	DX2-606-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-606-70
	MM 4 2 MW		1 - 43 mm	350	DX1-616-70
		0/0 Ochtic ichiic	2 - 56 mm	600	DX2-616-70
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX3-616-70
	4 2 14 5 1 3 12	5/3 Centre ouvert	1 - 43 mm	350	DX1-611-70
			2 - 56 mm	600	DX2-611-70
			3 - 71 mm	1100	DX3-611-70
	4 2 / www -14 5 1 3 12	5/2 Cantro procesion	1 - 43 mm	350	DX1-613-70
		5/3 Centre pression	2 - 56 mm	600	DX2-613-70

Electrodistributeur(s) pour électrovanne(s)

Sans commande manuelle directe du tiroir

	Symbole	Type de commande	Taille	Poids (g)	Référence
				DX1-621-60	
		5/2 Electrique - Ressort	2 - 56 mm	600	DX2-621-60
			3 - 71 mm	1100	DX2-621-60 DX3-621-60 DX1-651-60 DX2-651-60 DX3-651-60 DX1-606-60 DX2-606-60 DX1-616-60 DX2-616-60 DX1-611-60
			1 - 43 mm	1 - 43 mm 350 DX1-651-60	DX1-651-60
		5/2 Electrique - Différentiel	2 - 56 mm	600	DX2-651-60
	0 (2.0.12)		3 - 71 mm	1100	DX3-651-60
	14 2 14 513 12	5/2 Bistable	1 - 43 mm	350	DX1-606-60
			2 - 56 mm	600	DX2-606-60
	14 513 12		3 - 71 mm	1100	DX3-606-60
	4. 2		1 - 43 mm 350 DX	DX1-616-60	
	MM T T T MM	5/3 Centre fermé	2 - 56 mm	600	DX2-616-60
	14 5 1 3 12		3 - 71 mm	1100	DX3-616-60
	14 2 WW 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		1 - 43 mm	350	DX1-611-60
		5/3 Centre ouvert	2 - 56 mm	600	DX2-611-60
			3 - 71 mm	1100	DX3-611-60
	4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5/2 Contro proceion	1 - 43 mm	350	DX1-613-60
		5/3 Centre pression	2 - 56 mm	600	DX2-613-60