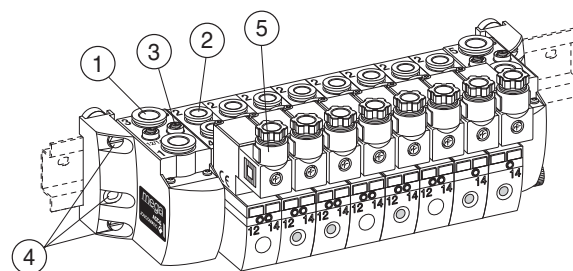
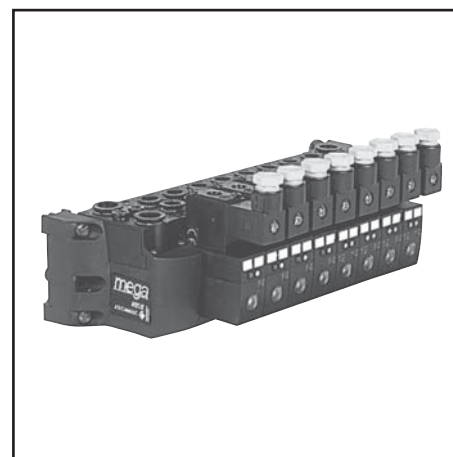


- Ilot proposé avec connecteurs en version IP65 pour implantation directe au coeur des machines.
- Ensemble compact et performant
- Grande facilité de mise en oeuvre
- Modularité permettant l'extension sur site
- Aide au diagnostic et à la maintenance par visualisation de la position du tiroir, Led, repérages, identifications et commande manuelle.

ENSEMBLES REALISABLES

- Possibilité de constituer des îlots jusqu'à 16 distributeurs MEGA (22 distributeurs sur demande) adaptables sur châssis ou sur rail symétrique EN 50 022
- Possibilité de panacher à volonté:
 - toutes fonctions de distributeurs
 - raccordement à coupleurs Ø 6 ou 8 mm ext'.
 - le type de commande manuelle, à impulsion ou à accrochage (pousser-tourner)
 - l'alimentation interne ou externe des pilotes
 - plaque de séparation ou module d'alimentation intermédiaire
 - différents types de connecteurs



- ① Orifices 1 - 3/5 : à coupleurs pour tube souple Ø10 mm ext' ou taraudés G1/4
- ② Orifices 2 - 4 : à coupleurs pour tube souple Ø6 ou 8 mm ext'.
- ③ Orifices 12/14 - 82/84 : à coupleurs pour tube souple Ø4 mm ext' ou taraudés ØM5
- ④ Fixation sur châssis (2 Ø4,2) ou sur rail symétrique
- ⑤ Connecteurs taille 15 DIN 43650, 9,4 mm, standard industriel B, IP65, à presse-étoupe Ø câble 4-6 mm ou à sortie de câble (longueur 2 ou 5m)

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES ET PNEUMATIQUES (voir le catalogue îlot de distribution X021)

COMMANDE

Les produits sont être livrés de 2 façons différentes, au choix:

- En îlots assemblés, testés, prêts à être installés **1**
- En composants fournis séparément **2** (montage à assurer par le client)

1 îlot livré assemblé, testé, en ordre de marche

Pour votre commande:

- Définir l'îlot MEGA constitué de 2 ou 3 lignes de référence (voir page suivante) en fonction de la composition souhaitée
- Les connecteurs taille 15 - IP65 sont à commander et sont livrés séparément (voir page suivante)

2 composants fournis séparément

Voir pages précédentes

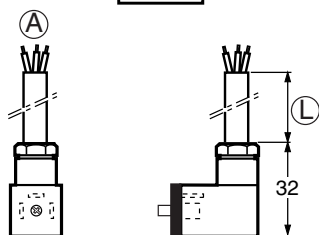
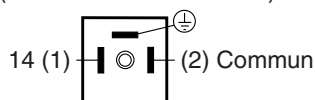
ACCESSOIRES CONNECTEURS TAILLE 15

type	adaptable sur distributeur MEGA	désignation		code	
IP65 pour montage hors armoire directement sur machine	2 broches + terre	Connecteur taille 15 - IP65 standard, 2 broches + terre à presse-étoupe (Pg7P)		88143581	
		5/2 monostable (types M, S)		2 m 88143567	
		Connecteur taille 15 - IP65, 2 broches + terre avec Led/visualisation et protection électrique intégrées à sortie de câble PVC, longueur :		2 m 88143580 5 m 88143593	
	3 broches + terre	Connecteur taille 15 - IP65 standard, 3 broches + terre à presse-étoupe (Pg7P)		88100240	
		5/2 bistable (type J) 5/3 à position neutre (types G, B, E)	Connecteur taille 15 - IP65, 3 broches + terre avec protection électrique intégrées à sortie de câble PVC, longueur :		2 m 88122430
		Connecteur taille 15 - IP65, 3 broches + terre avec Led/visualisation et protection électrique intégrées à sortie de câble PVC, longueur :		2 m 88100446 5 m 88100447	

Remarque :

Si l'îlot comporte des distributeurs monostables et bistables mélangés, il est recommandé, dans un but de simplification, d'approvisionner le même type de connecteur à 3 broches + terre, valable pour tous les types de distributeurs.

Repérage broches distributeur monostable (vue côté broches/bobine)



- (A) Repérage/Identification raccordement
Borne 1 (+14) : fil marron
Borne 2 (commun) : fil bleu
Borne ⊖ (terre) : fil vert/jaune
- (L) Longueur 2m ou 5m à la demande

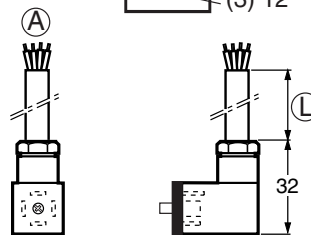
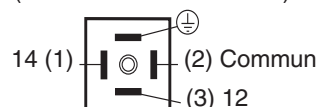
Identification des connecteurs IP65 à sortie de câble

Distributeurs 5/2 - 5/3 :
14 = bobine commande
12 = bobine rappel

Distributeur 2 x 3/2 NF :
12B = 14 = commande (B)
12A = 12 = commande (A)

Connecteurs **non-orientables**
le montage s'effectue avec câbles dirigés vers le haut, idem le câblage pneumatique

Repérage broches distributeur bistable ou 2x3/2 ou 5/3 (vue côté broches/bobine)



- (A) Repérage/Identification raccordement
- | | | |
|---------------------|-----------------|---------------------|
| | 88122430 | 88100446/447 |
| Borne1(+14)fil brun | fil brun | |
| Borne 2 (commun) | fil bleu | fil gris |
| Borne 3 (+12) | fil noir | fil noir |
| Borne ⊖(terre) | fil vert/jaune | fil vert/jaune |

Nota : pour alimenter un composant monostable, ne pas raccorder le fil noir.

- (L) Longueur 2m ou 5m à la demande

REFERENCE ILOT MEGA

Ilot MEGA avec connecteurs taille 15

ILOT MEGA

Versions îlot		type
îlot sans connecteur (*)		C0

(*) Les connecteurs taille 15 - IP65 sont à commander séparément (voir page précédente)

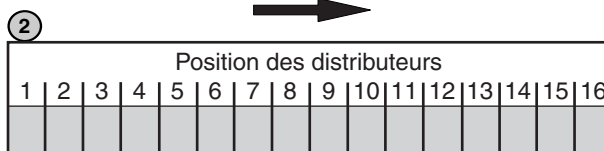
Versions distributeurs	Raccordement orifices : 2 - 4		type
	Coupleurs Ø8mm ext'		E
	Coupleurs Ø6mm ext'		S
	Panachage (E & S) sur l'îlot (1)		P
	Commande manuelle auxiliaire		type
	(▼) à impulsion		1
	(●) à accrochage (pousser-tourner)		2
	Panachage (1 & 2) sur l'îlot (1)		P
	Alimentation des pilotages 12/14		type
	Interne		I
	Externe		E
	Panachage (I & E) sur l'îlot (1)		P

Raccordement orifices : 1 - 3 / 5		type
Coupleurs Ø10mm ext'		Q
G1/4		G

Option		type
sans option		00
options ultérieures		..
		99

Fixation îlot	Livraison îlot	type
Sur châssis (2 x Ø4,2)	Assemblé	A
	Non assemblé	B
Sur rail EN 50022-DIN	Assemblé	C
	Non assemblé	D

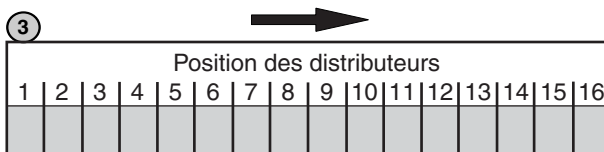
(1) Possibilité de panacher les versions de distributeurs sur un même îlot, dans ce cas :
 - indiquer le type «P» dans la référence de base (1)
 - remplir la ligne de référence (3)



Pour chaque emplacement indiquer le type de distributeur ou accessoire souhaité

Distributeurs (Fonctions)		type
2 x 3/2 NF-NF		K
5/2 - C ^{de} électropneumatique Rappel ressort (monostable)		S
5/2 - C ^{de} électropneumatique Rappel différentiel (monostable)		M
5/2 - C ^{de} et rappel électropneumatiques (bistable)		J
5/3 - Centre fermé (W1)		G
5/3 - Centre ouvert à la pression (W2)		B
5/3 - Centre ouvert à l'échappement (W3)		E
Emplacement libre (à placer à l'extrémité gauche de l'îlot)		A

Accessoires		type
Module d'alimentation intermédiaire (le raccordement est identique à celui sélectionné pour les orifices 1 - 3/5 des embouts, voir ci-contre)		D
Plaque de séparation :		
• Obturation complète 1 - 3 - 5 (aucune liaison)		X
• Obturation 3 - 5 (maintien liaison orifice 1)		Y
• Obturation 1 (maintien liaisons orifices 3 - 5)		W
• Obturation 5 (maintien liaisons orifices 1 - 3)		T
• Obturation 3 (maintien liaisons orifices 1 - 5)		R



Versions des distributeurs (avec panachage)			
Raccordement orifices 2 - 4	Commande manuelle	Pilotages 12/14	type
Coupleurs Ø8 mm ext'	(▼) à impulsion	Interne	1
		Externe	2
	(●) à accrochage	Interne	3
		Externe	4
Coupleurs Ø6 mm ext'	(▼) à impulsion	Interne	5
		Externe	6
	(●) à accrochage	Interne	7
		Externe	8



Règles d'écriture de la références (3) :
 - A écrire **uniquement** en cas de panachage souhaité des versions de distributeurs
 - Respecter les numéros d'emplacement des distributeurs définis dans la ligne de référence (2).
 - Répéter le type de l'éventuel accessoire sur le même numéro de position tel que défini en référence (2)

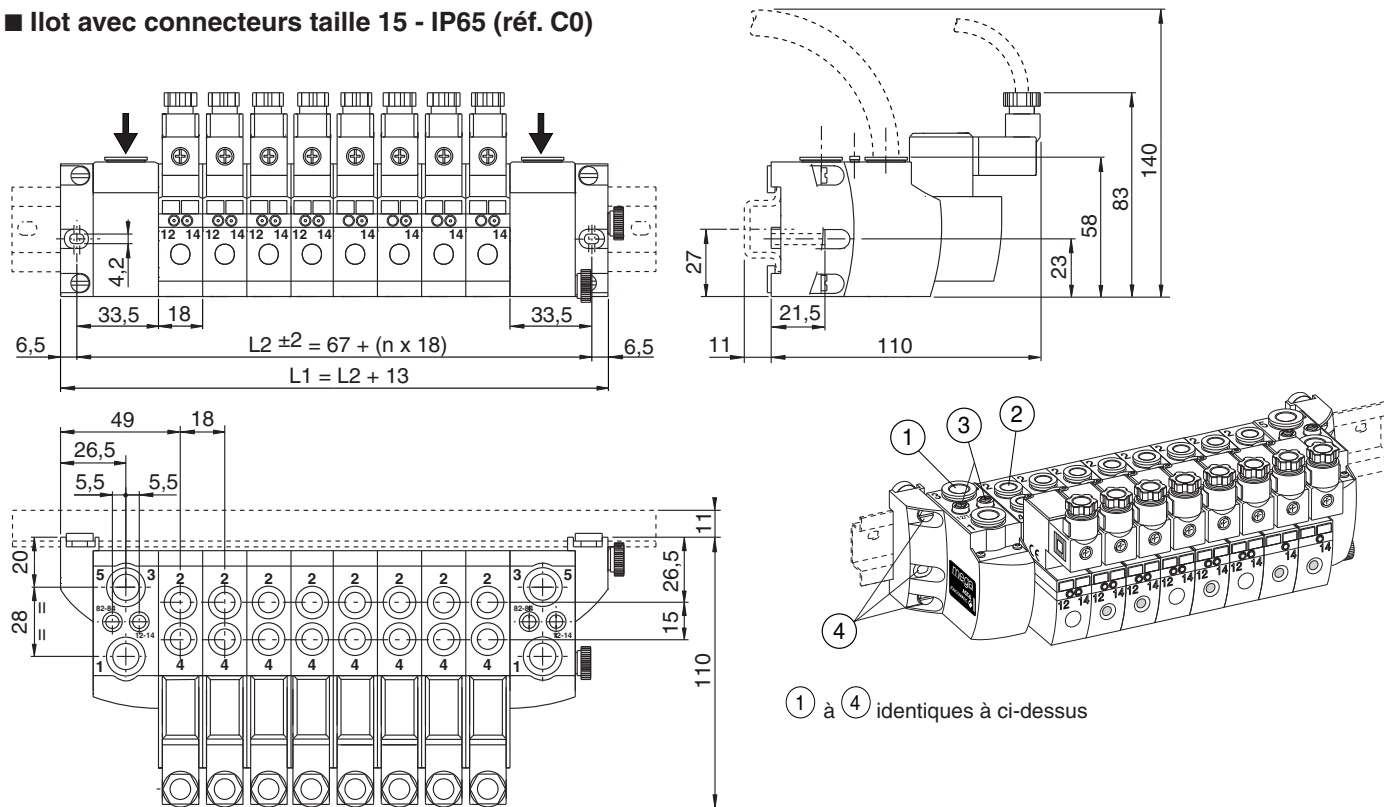
EXEMPLE DE COMMANDE (1) : **678C0E2IQ00A**
 (2) : **AJJJSGGXJS**

Ilot MEGA, sans connecteur (*), prévu pour fixation sur châssis, livré assemblé, comprenant 9 distributeurs à raccordement par coupleurs pour tube souple Ø8mm ext', à commande manuelle à accrochage, pilotage interne. Type de distributeurs :

- 5 distributeurs 5/2 bistables, type J, sur positions n°2 à 5 et 10
- 2 distributeurs 5/2 monostables, type S, sur positions n°6 et 11
- 2 distributeurs 5/3 à centre fermé (W1), type G, sur positions n°7 et 8
- 1 emplacement libre (A) sur la position 1
- 1 plaque de séparation, obturation complète, type X, sur position n°9

(*) Les connecteurs taille 15, IP65, sont à commander séparément (voir page précédente)

■ Ilot avec connecteurs taille 15 - IP65 (réf. C0)



① à ④ identiques à ci-dessus

	nombre de distributeurs												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
L2 (±2)	139	157	175	193	211	229	247	265	283	301	319	337	355
L1	152	170	188	206	224	242	260	278	296	314	332	350	368
Masse (kg)	0,650	0,760	0,870	0,980	1,090	1,200	1,310	1,420	1,530	1,640	1,750	1,860	1,970

EUROPE

■ ALLEMAGNE

ASCO Numatics GmbH
Otto-Hahn-Str. 5 - 75248 ÖLBRONN-DÜRRN
Tél.(49) 7237 9960 - Fax (49) 7237 9961
E-mail: webmaster.asconumatics.de@emerson.com

■ BELGIQUE

ASCO Numatics BENELUX (ASCO JOUCOMATIC BENELUX)
53, Rue de Lusambo, Lusambostraat - 1190 BRUXELLES / BRUSSEL
Tél.(32) 2 / 333 02 50 - Fax (32) 2 / 333 02 51
E-mail: webmaster.asconumatics.be@emerson.com

■ ESPAGNE

ASCO Numatics (FLUIDOCONTROL S.A.)
Poligono Brazomar s/n - 39700 CASTRO-URDIALES (Cantabria)
Tél.(34) 942 87 61 00 - Fax (34) 942 86 33 23
E-mail: webmaster.asconumatics.es@emerson.com

■ FRANCE

ASCO Numatics (ASCO JOUCOMATIC S.A.)
32, Av. Albert 1er - B.P. 312 - 92506 RUEIL-MALMAISON Cedex
Tél.(33) (0) 1 47 14 32 00 - Fax (33) (0) 1 47 08 53 85
E-mail: webmaster.asconumatics.fr@emerson.com

■ GRANDE-BRETAGNE

ASCO Numatics Ltd. (ASCO JOUCOMATIC Ltd.)
2 Pitt Hey Place, West Pimbo - SKELMERSDALE - Lancashire WN8 9PG
Tél.(44) 1 / 695 71 36 00 - Fax (44) 1 / 695 71 36 33
E-mail: webmaster.asconumatics.uk@emerson.com

■ HONGRIE

ASCO Numatics (ASCO Kft.)
Bogancs u. 1 - 3 - 1151 BUDAPEST
Tél.(36) 1 / 306 41 00 - Fax (36) 1 / 305 50 78
E-mail: office@ascojouiomatic.hu

■ ITALIE

ASCO Numatics Sirai Srl
Strada per Cernusco, 19 - 20060 BUSSERO (MI)
Tél.(39) 02 / 35 693 1 - Fax (39) 02 / 35 693 300
E-mail: asconumatics-sirai@emerson.com

■ PAYS-BAS

ASCO Numatics (ASCO CONTROLS BV)
Industrielaan 21 - 3925 BD - SCHERPENZEEL
Tél.(31) 33 277 7911 - Fax (31) 33 277 7888
E-mail: webmaster.asconumatics.nl@emerson.com

■ POLOGNE

ASCO Numatics Sp. z o.o. (ASCO JOUCOMATIC Sp. z o.o.)
Ul. Konstruktorska 11a - 02 673 WARSAW
Tél.(48) 22 / 4569 280 - Fax (48) 22 / 4569 288
E-mail: webmaster.asconumatics.pl@emerson.com

■ PORTUGAL

ASCO Numatics (FLUIDOCONTROL S.A.)
Rua Engº Ferreira Dias, 938 - AZ2, 4100 - 246 PORTO
Tél.(351) 226 199 870 - Fax (351) 226 176 517
E-mail: webmaster.asconumatics.pt@emerson.com

■ REP. TCHEQUE

ASCO Numatics S.R.O. (ASCO JOUCOMATIC S.R.O.)
Ovcí hájek 5 - 158 00 Prague 5 - Nové Butovice
Tél.(420) 2 / 35 090 061 - Fax (420) 2 / 35 090 060
E-mail: asco@ventil.cz

■ ROUMANIE

ASCO Numatics
Str. Gara Herastrau Nr. 2 - 4 District 2, 5 Floor - 020334 BUCHAREST
Tél.(40) 21 206 25 72 - Fax (40) 21 206 25 20
E-mail: alexandru.atanasescu@emerson.com

■ RUSSIE

ASCO Numatics
10 Building 2 Letnikovskaya St - 115114 MOSCOW
Tél.(7) 49 59 81 98 11 - Fax (7) 49 59 81 98 10
E-mail: alexander.polyakov@emerson.com

■ SLOVAQUIE

ASCO Numatics (EMERSON A.S.)
Piestanska 1202/44 - 915 28 NOVO MESTO, nad VAHOM
Tél.(421) 32 770 02 05 - Fax (421) 32 770 04 44
E-mail: asco@emerson.sk

■ SUEDE

ASCO Numatics (ASCO AB)
Albanoliden 3-5 - 506 30 BORÅS
Tél.(46) 33 / 20 41 70 - Fax (46) 33 / 20 41 79
E-mail: asco@asco.se

■ SUISSE

ASCO Numatics (ASCO CONTROLS AG)
Schaffenhofweg 16 - 2557 STUDEN / BIEL-BIENNE
Tél.(41) 32 / 374 45 10 - Fax (41) 32 / 374 45 11
E-mail: info@ascojouiomatic.ch

■ TURQUIE

ASCO Numatics (ASCO JOUCOMATIC Turkey)
Emerson building, Icerenkoy Mah. Topcu Ibrahim Sk.
N°: 17 KAT: 6 KOZYATAGI - ISTANBUL
Tél.(90) 216 / 577 3107 - Fax (90) 216 / 577 0038
E-mail: asconumaticsturkey@emerson.com

AMERIQUES

■ BRESIL

ASCO Numatics (ASCOVAL ind. e. com. Ltda.)
Rod. Pres. CasTélo Branco Km 20 - Jardim Sta. Cecilia
CEP 06465-300 BARUERI - SAO PAULO
Tél.(55) 11 / 4195 5333 - Fax (55) 11 / 4195 3970
E-mail: ascoval@emerson.com

■ CANADA

ASCO Numatics (ASCOVALVE Inc)
17, Airport Road - PO Box 160 - BRANTFORD, ONTARIO N3T 5M8
Tél.(1) 519 / 758 2700 - Fax (1) 519 / 759 5540
E-mail: ascomail@asco.ca

■ ETATS-UNIS

ASCO Numatics (ASCOVALVE Inc)
50 Hanover Road - FLORHAM PARK, NJ 07932
Tél.(1) 973 / 966 2000 - Fax (1) 973 / 966 2628
E-mail: info-valve@asco.com

■ MEXIQUE

ASCO Numatics (ASCOMATICA SA de CV)
Calle 10 #145, 3rd. Floor, Colonia San Pedro de los Pinos
Delegacion Alvaro Obregon
01180 Mexico D.F., Mexico DF CP11700
Tél.(52) 55 5809 5640 - Fax (52) 55 5809 5660
E-mail: ascoventas@emerson.com

AFRIQUE & MOYEN-ORIENT

■ AFRIQUE DU SUD

ASCO Numatics (ASCOREG)
3, Commerce Place Eastgate EXT 12
P.O. Box 737, Bergvlei 2012 Sandton - GAUTENG
Tél.(27) 11 / 444 22 13 - Fax (27) 11 / 444 22 21
E-mail: ascoreg@mweb.co.za

■ EMIRATS ARABES UNIS

ASCO Numatics MIDEAST (ASCO JOUCOMATIC MIDEAST)
PO Box 17034 - Jebel Ali free zone - DUBAI
Tél.(971) 4 / 883 44 94 - Fax (971) 4 / 883 44 95
E-mail: ajm@emerson.com

ASIE & OCEANIE

■ CHINE

ASCO Numatics (ASCO ASIA)
11/F, Innov Tower, 1801 Hong Mei Rd., Xuhui District, SHANGHAI 200233
Tél.(86-21) 3395 0000 / Fax (86-21) 3395 0066
E-mail: shanghai.asco@emerson.com

■ COREE

ASCO Numatics (ASCO ASIA)
12 th Floor, Narae B/D - 719-1 Yeoksam-Dong
Gangnam-Gu - SEOUL 135-080
Tél.(82-2) 3483 1570 - Fax (82-2) 3452 0107
E-mail: korea.asco@emerson.com

■ HONG KONG

ASCO Numatics (ASCO ASIA)
23/F, 625 King's Road, North point, HONG KONG
Tél.(852) 2820-5980 - Fax (852) 2827-2168
E-mail: hongkong.asco@emerson.com

■ INDE

ASCO Numatics (ASCO INDIA Pvt Ltd.)
57 Kundrathur Main Road Gerugambakkam, Porur, 602 101 CHENNAI
Tél.(91-44) 2382 1557 - Fax (91-44) 2382 1553
E-mail: ascosales.india@emerson.com

■ JAPON

ASCO Numatics (ASCO JAPAN Co. Ltd.)
1-20 Takahata-cho Nishinomiya - HYOGO 663-8202
Tél.(81) 798 67 7255 - Fax (81) 798 63 4462
E-mail: asco.ascojp@emerson.com

■ SINGAPOUR

ASCO Numatics (ASCO ASIA)
Blk 4008, Ang Mo Kio Ave.10 - 04-17/22, Techplace1
SINGAPORE 569 625
Tél.(65) 6556 11 00 - Fax (65) 6556 00 11
E-mail: valvesales@emerson.com

■ TAIWAN R.O.C.

ASCO Numatics (ASCO ASIA)
3F, N°128, Lane 235, Pao Chiau Road, Hsin Tien - TAIPEI (231)
Tél.(886-2) / 8912 1883 - Fax (886-2) / 8912 1233
E-mail: taiwan.asco@emerson.com

■ AUSTRALIE

ASCO Numatics (ASCOMATION Pty. Ltd.)
Unit 12/25, Frenchs Forest Road East
FRENCHS FOREST - NSW 2086
Tél.(61-2) 9451 7077 - Fax (61-2) 9451 9924
E-mail: sales@emerson.com

■ NOUVELLE ZELANDE

ASCO Numatics (ASCOMATION Pty. Ltd.)
3 Vega Place, Mairangi Bay - AUCKLAND
Tél.(64-9) 478 0192 - Fax (64-9) 478 0193
E-mail: nzsales@emerson.com

Consultez notre réseau commercial sur notre site : www.asconumatics.eu (rubrique *Contact*)

Distribué par :

