

my1ne



**portes
battantes**

ARIA | ARIA S

Les modèles d'automatisme pour portes battantes, Aria et Aria S, peuvent être utilisés dans les environnements publics et privés. Les deux versions disponibles répondent à deux exigences d'utilisation : Aria se caractérise par un système d'ouverture et de fermeture automatique tandis que le modèle S se caractérise par une fermeture à ressort.



ARIA | ARIA S

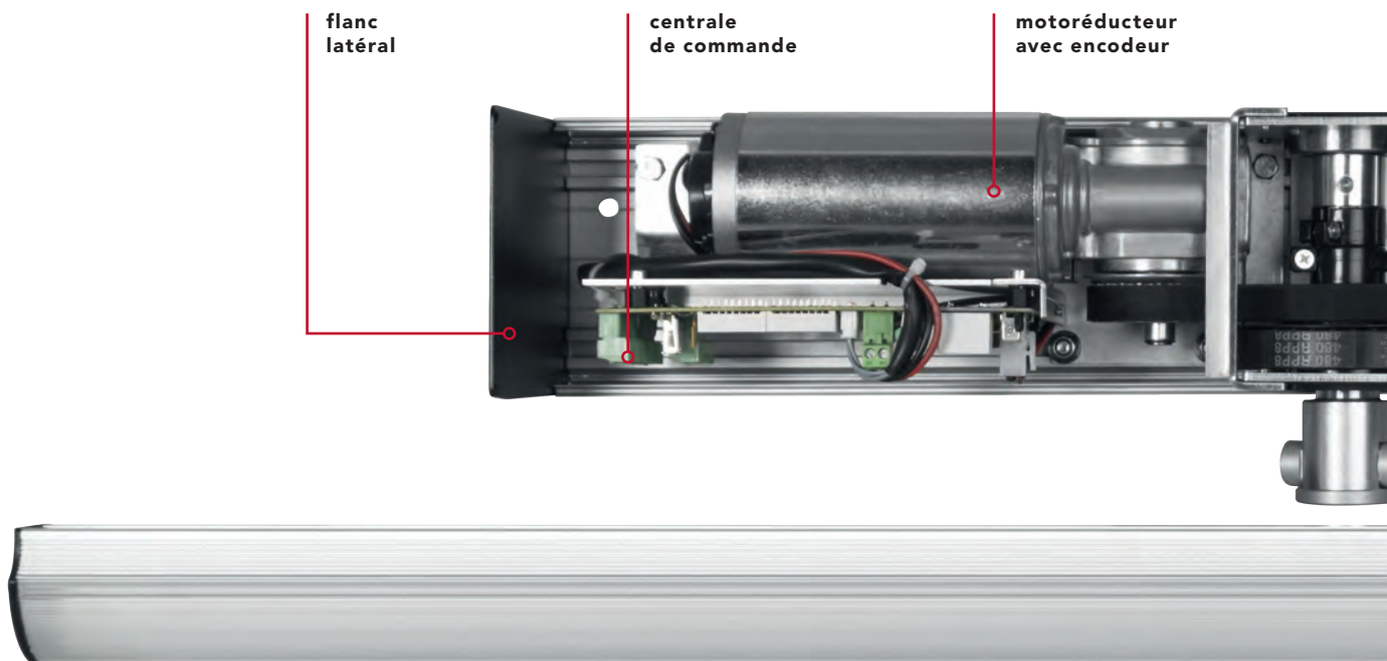


télécharger
instructions et certificats
ARIA | ARIA S

www.myoneautomation.com

Aria se caractérise par un nouveau et élégant design et par une grande sobriété esthétique. Il s'agit d'un automatisme pour portes à un ou à deux vantaux, idéal pour un fonctionnement continu.

Disponible dans la version à ouverture et fermeture automatique ou à fermeture à ressort (Aria S), ce modèle est conseillé pour les espaces publics, tels que les hôpitaux et les structures sanitaires, les environnements ouverts au public tels que les hôtels, les bureaux, les magasins et les banques, ainsi que dans les espaces résidentiels.



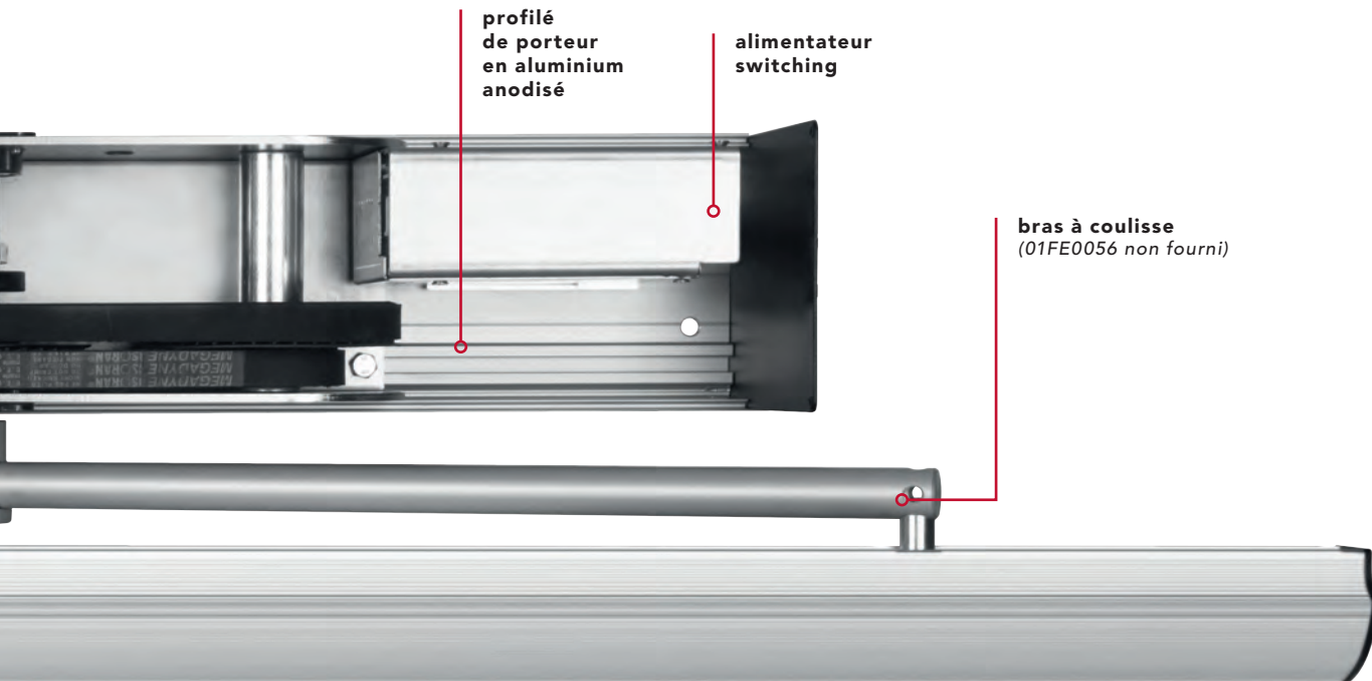
données techniques



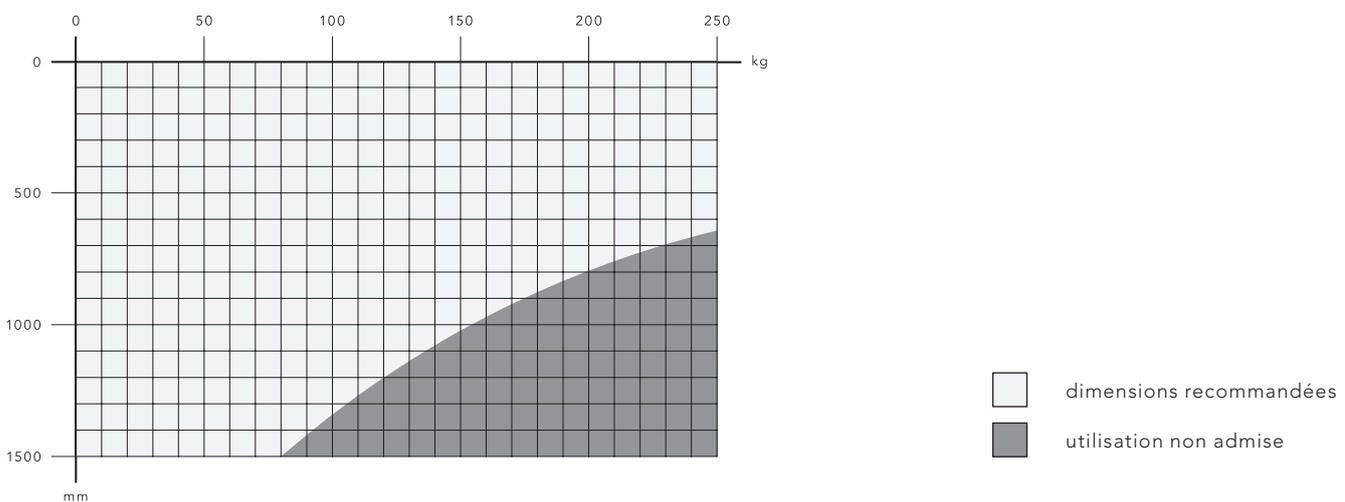
	ARIA	ARIA S
alimentation	full range 100÷240 Vac 50/60 Hz	full range 100÷240 Vac 50/60 Hz
absorption	70 W	70 W
absorption en stand-by	3 W	3 W
alimentation accessoires	24 Vdc = / 1 A max	24 Vdc = / 1 A max
temps d'ouverture	3÷12 s / 90°	5÷15 s / 90°
temps de fermeture	5÷12 s / 90°	6÷15 s / 90°
couple max	45 Nm	28 Nm en ouverture 18 Nm en fermeture
type et fonctionnement	ouverture à moteur fermeture à moteur	ouverture à moteur fermeture à ressort
type et fréquence d'utilisation	fonctionnement continu = 100 %	fonctionnement continu = 100 %
température ambiante	-15°C / +50°C	-15°C / +50°C
indice de protection	IP31	IP31
mém. de sauvegarde des données	clé USB	clé USB



L'actionnement est commandé avec boutons, capteurs et sélecteurs rotatifs à clé. Parmi les différents paramètres sélectionnables, la fonction Push and Go est essentielle dans toutes les situations où l'on souhaite actionner l'ouverture automatique par une poussée manuelle initiale. Grâce à la fonction Low Energy, qui permet l'ouverture et la fermeture de la porte à basse énergie et basse vitesse, l'automatisme Aria est parfaitement adapté à une utilisation en présence de personnes à mobilité réduite.



indications d'utilisation





accessoires pour vantaux battants

**01AL0024**

Carter de jonction pour l'installation de deux automatismes pour portes battantes.
- L. 1000 mm

**01AL0025**

Carter de jonction pour l'installation de deux automatismes pour portes battantes.
- L. 2000 mm

**01AL0026**

Carter de jonction pour l'installation de deux automatismes pour portes battantes.
- L. 4000 mm

**01FE0054**

Rallonge fixation bras battant.

**01FE0055**

Bras articulé à pousser.

**01FE0056**

Bras à coulisse à tirer.

**01FE0057**

Bras coudé coulissant battant. À tirer. Pour architrave max. 120 mm.

**01FE0058**

Bras coudé coulissant battant. À tirer. Pour architrave max. 220 mm.

**01FE0060**

Bras à coulisse à pousser.

**31RS0001**

Capteur de sécurité porte battante.
- EN16005
- IP54
- L. 350 mm

**31RS0002**

Capteur de sécurité porte battante.
- EN16005
- IP54
- L. 900 mm

**31RS0005**

Radar de sécurité.
- IP52

**99CA0001**

Couverture noire pour capteur 31RS0005.
-IP65

**31RS0006**

Capteur de sécurité droit pour portes battantes.
- EN16005
- IP54

**31RS0007**

Capteur de sécurité gauche pour portes battantes.
- EN16005
- IP54

**31RS0008**

Capteur de sécurité pour portes battantes (paire).
- EN16005
- IP54

**311B0001**

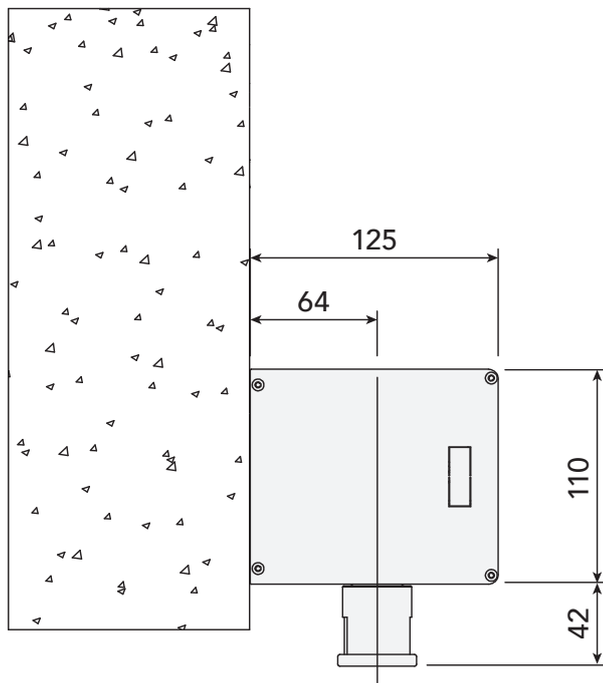
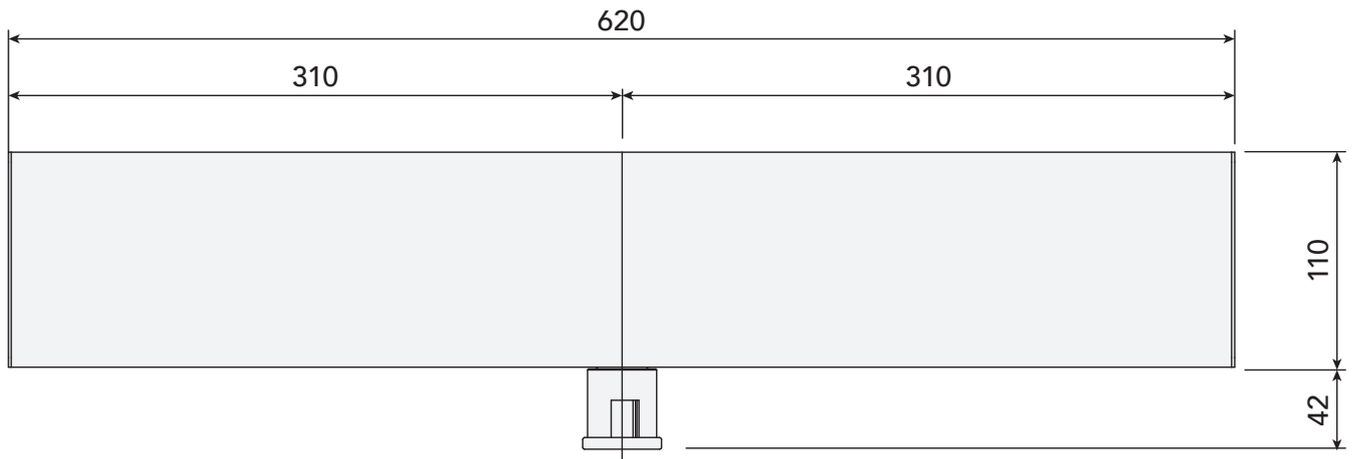
Interrupteur à bascule 3 positions.

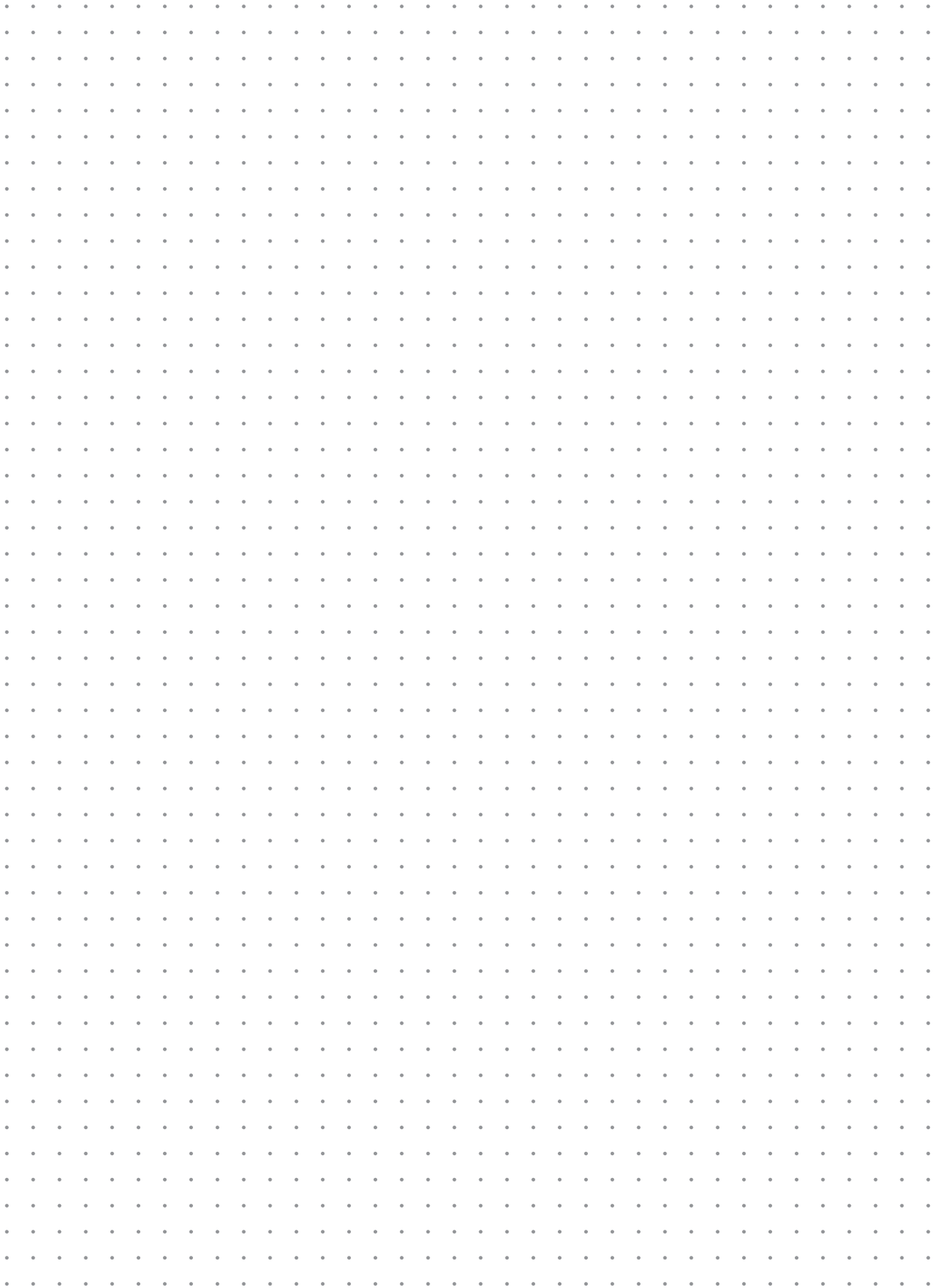
**99BA0004**

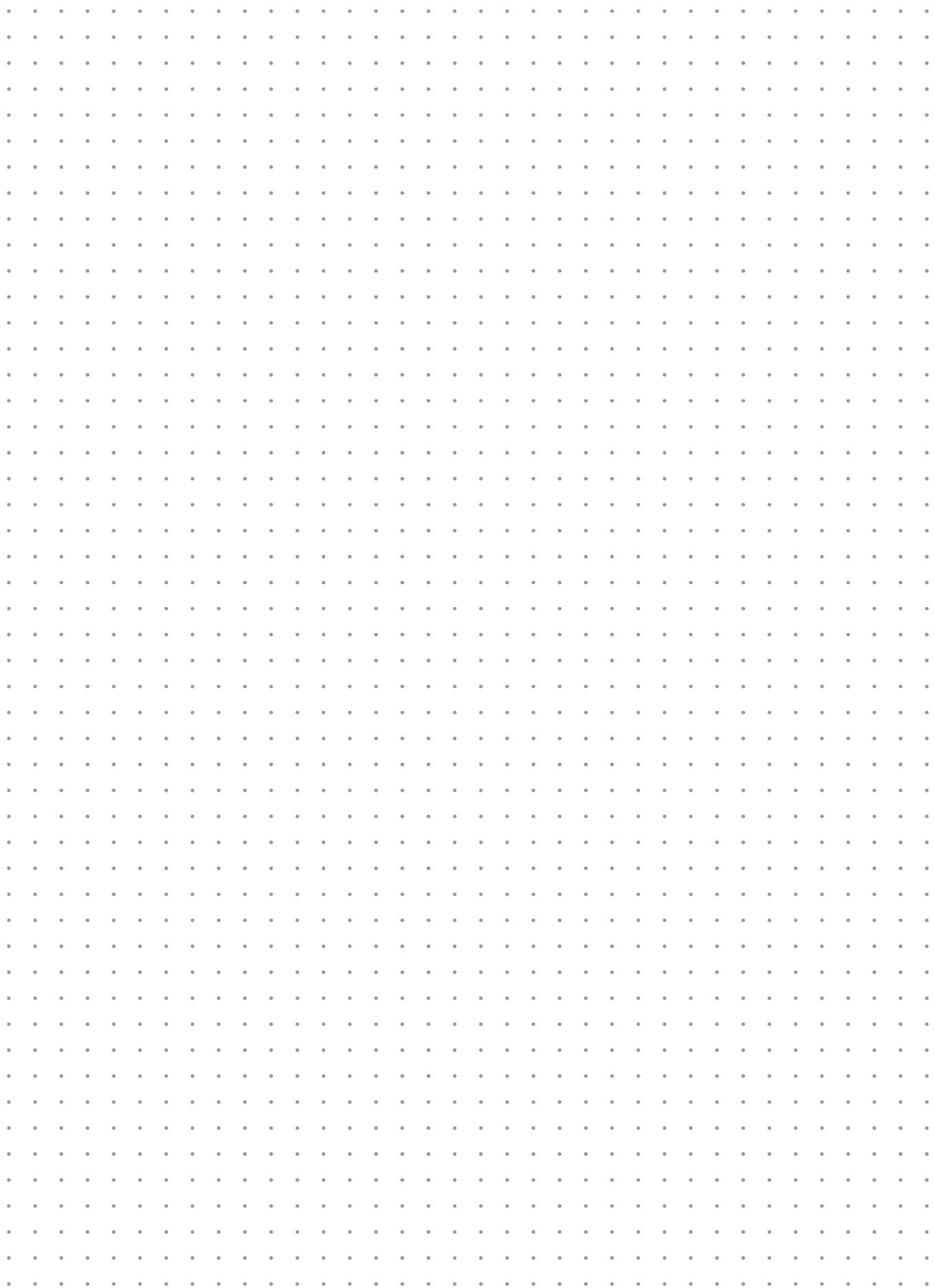
Kit batteries de secours pré-câblées.



schéma technique
automatisme







myone

MYONE S.r.l

Via Abbate Tommaso, 52
30020 Quarto D'Altino (VE) ITALY

T +39 0422 824384

info@myoneautomation.com
www.myoneautomation.com

Part of the Benincà family

BENINCA
GROUP