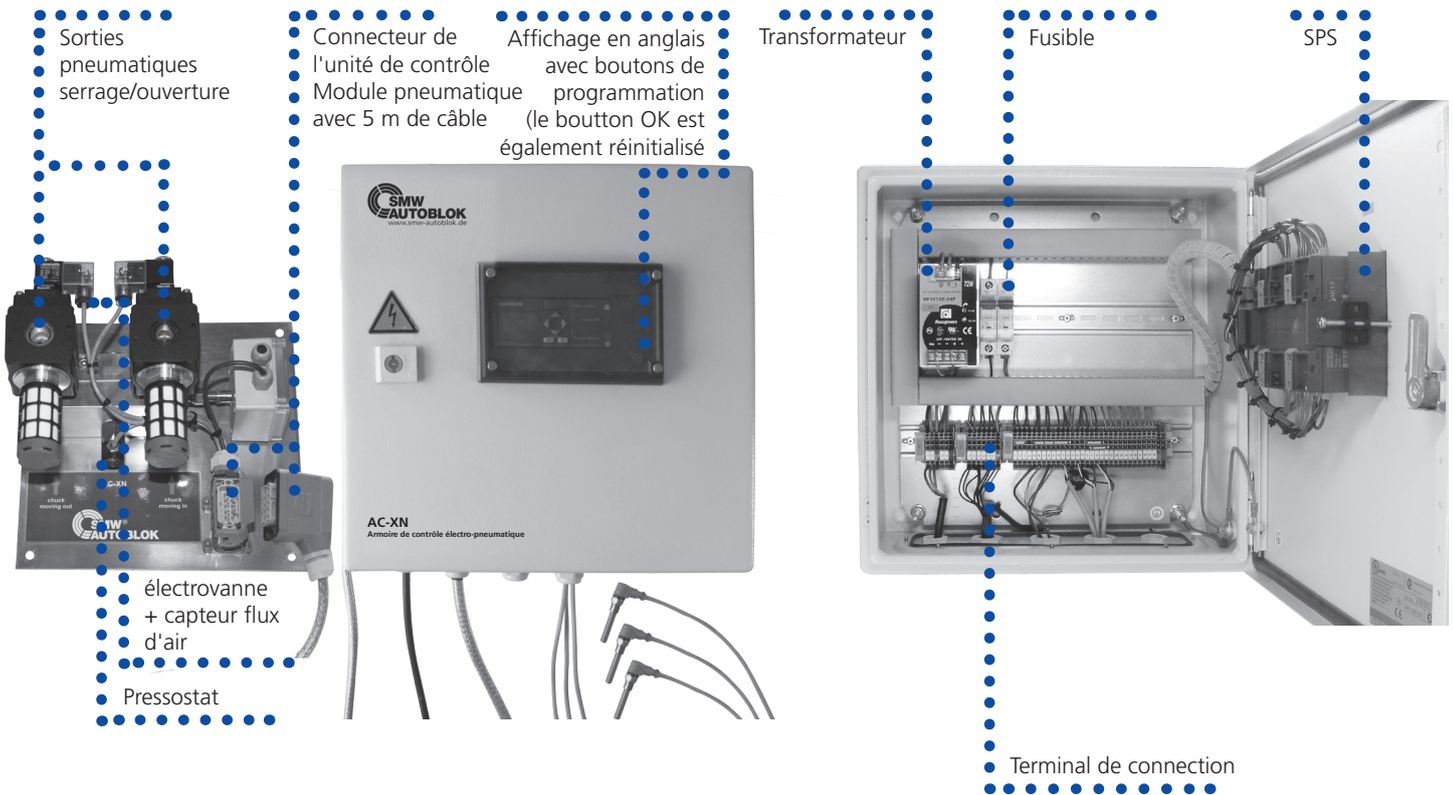


## Universel, armoire de contrôle électronique compacte avec micro-processeur Armoire de contrôle pour mandrins BIG BORE taille 1/2" / 3/4"

- Tout système de sécurité intégré
- Installation facile - aucun autre dispositif nécessaire
- Peut être connecté avec tout type de tension
- Affichage LCD display en anglais
- Actionnement rapide du mandrin par des connexions pneumatiques 1/2" / 3/4"
- Peut-être piloté par un signal externe

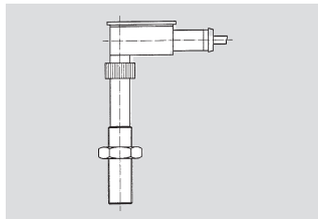


### Accessoires:

**Pédale F2**  
avec 4 m de câbles  
Id. No. 013324



**Détecteurs de proximité pour le contrôle de la pression de la course M8x1**  
Id. No. 203500



**Unité de traitement d'air 1/2"**  
Id. No.192074  
**Unité de traitement d'air 3/4"**  
Id. No.199790



### Exemple de commande:

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Unité de contrôle AC-XN complète 1/2" | Id. No. 203491 |
| Unité de contrôle AC-XN complète 3/4" | Id. No. 203490 |

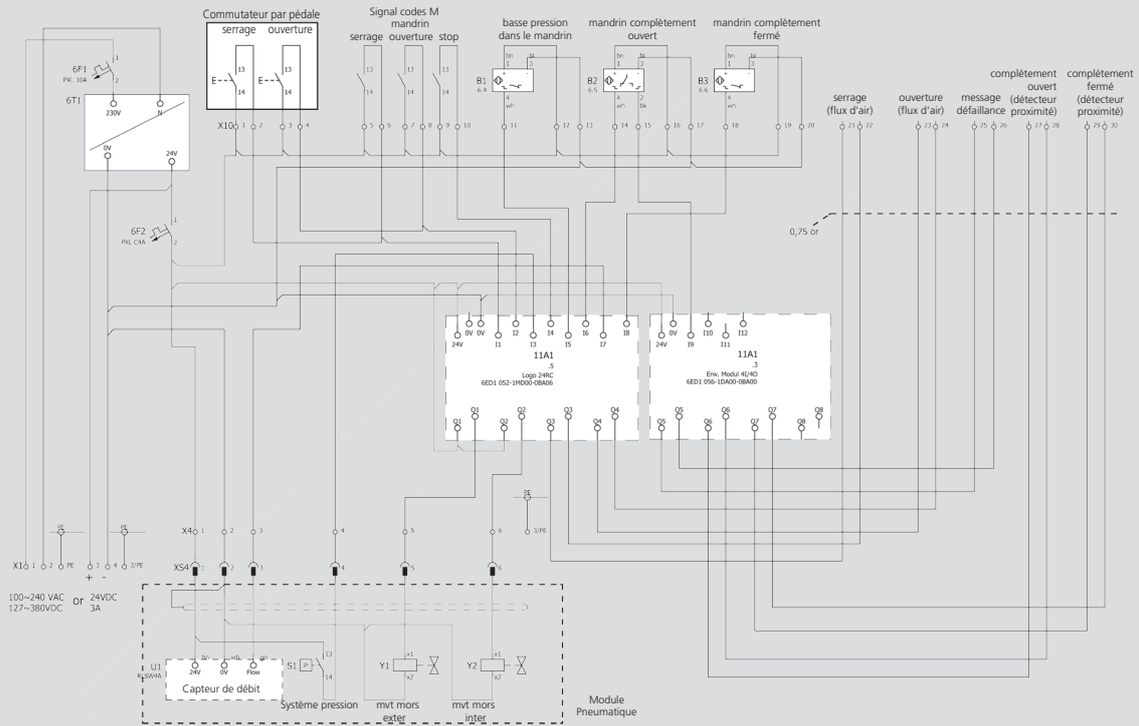
### Dotation standard:

**Unité de contrôle**  
WxHxD = 380 x 380 x 220 mm  
**Module pneumatique 1/2" or 3/4"**  
WxHxD = 300 x 300 x 130 mm  
**3 x détecteurs de proximité M8x1**  
(Id. No. 203500) inclus

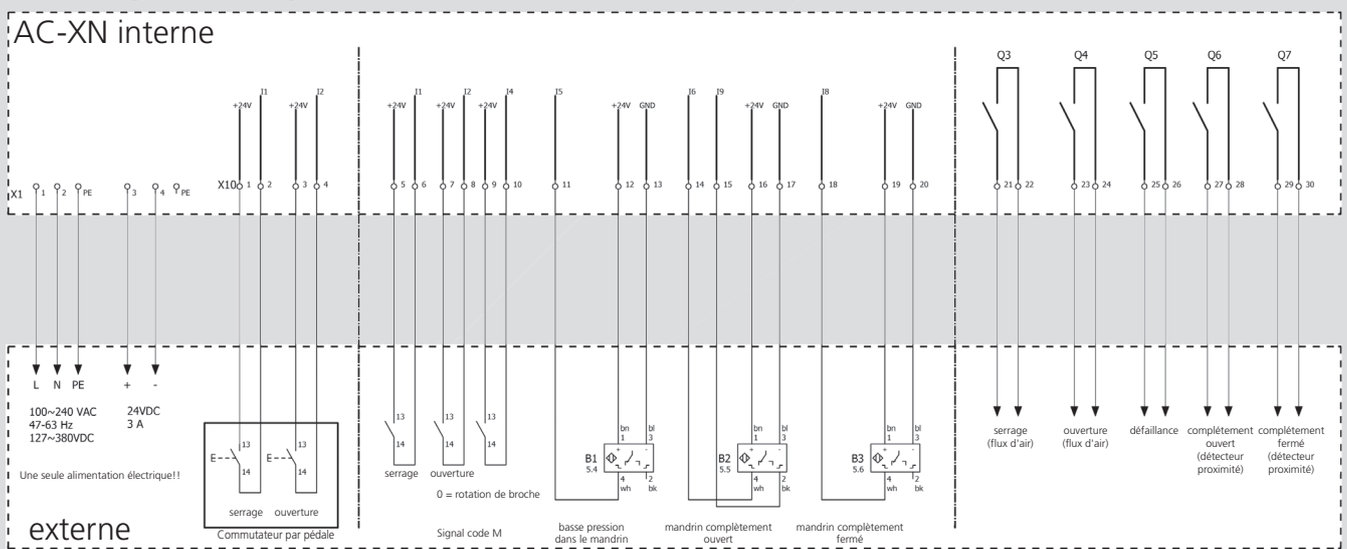
- Unité de contrôle pneumatique
- Unité de contrôle électronique

Unité de contrôle  
pour mandrins pneumatiques

## Schéma pneumatique AC-XN



## Schéma pneumatique AC-XN



## Schéma pneumatique AC-XN

