

# MS230

## Coffret de protection et de commande pour 1 pompe sans flotteur



### Domaine d'application

- Coffret de commande et de protection pour 1 pompe

### Caractéristiques

- Protection moteur par disjoncteur magnéto-thermique 18 A maxi
- Commande par 1 ou 2 régulateurs de niveau
- Alarme visuelle et sonore par buzzer (88 dB)
- Coffret ABS IP55
- Report d'alarme par contact sec

## MS230

### COFFRET DE PROTECTION POUR 1 POMPE SANS FLOTTEUR



#### CONSTRUCTION

- Coffret ABS IP55 avec hublot transparent
- Dimensions : (L x l x h) 210 x 137 x 436 mm

#### CARACTERISTIQUES

- Plage fixée par magnéto-thermique réglable 18 A maxi
- Module de gestion de la pompe avec transfo 24V intégré
- Protection magnéto-thermique + 1 contacteur
- Bornier de raccordement, alarme intégrée (voyant + buzzer)
- Voyants Marche/Arrêt/Défaut
- Alarme visuelle et sonore par buzzer (88 dB)
- Report d'alarme par contact sec

#### FONCTIONS

- Commande d'une pompe par 1 ou 2 régulateurs de niveau
- Alarme commandée par régulateur de niveau ou disjonction moteur
- Signalisation par voyant lumineux sur le module de gestion de Marche/Arrêt/Défaut pompe et moteur
- Bouton Manu-0-Auto
- Antigommage toutes les semaines : marche pompe 1 (1 sec), arrêt, attente (1 sec) puis marche pompe 2 (1 sec), arrêt

#### TENSION

- MS230 M monophasé : 230-240 V. 50 Hz
- MS230 T triphasé : 380 - 400V. 50 Hz

Type	Intensité (A)
MS230 M06 ou T06	< à 1,6
MS230 M07 ou T07	1,6 < 2,5
MS230 M08 ou T08	2,5 < 4,0
MS230 M10 ou T10	4,0 < 6,3
MS230 M14 ou T14	6,3 < 10
MS230 M16 ou T16	9 < 14
MS230 M20 ou T20	13 < 18

#### Options

Type
Armoire de trottoir (pour pose extérieure)

### COFFRET DE PROTECTION POUR 1 POMPE SANS FLOTTEUR

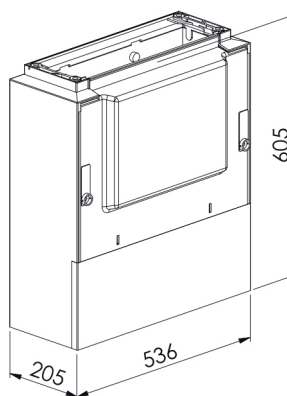
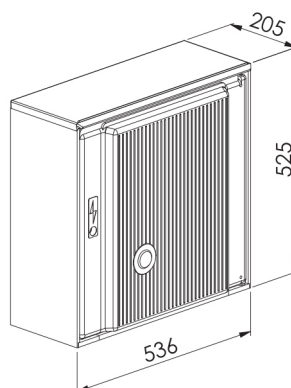
### ARMOIRE DE TROTTOIR POUR INSTALLATION EXTERIEURE

#### UTILISATION

- Armoire de trottoir pour pose d'un coffret MS230 en extérieur

#### CONSTRUCTION

- Coffret ABS IP43
- Dimensions : (L x l x h) 536 x 205 x 1130 mm



Embase pour ancrage  
béton et fixation armoire