

MS230 P

Coffret de protection et de commande pour 1 pompe avec sonde piezo



Domaine d'application

- Coffret de commande et de protection pour 1 pompe

Caractéristiques

- Protection moteur par disjoncteur magnéto-thermique 18 A maxi
- Interface de programmation avec écran LCD
- Commande par sonde piezo et mode secours sur flotteur
- Alarme visuelle et sonore par buzzer (88 dB)
- Coffret ABS IP55
- Report d'alarme par contact sec

MS230 P

COFFRET DE PROTECTION POUR 1 POMPE AVEC SONDE PIEZO



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
- Programmation simple via l'écran LCD
- Protection magnéto-thermique + 1 contacteur
- Alarme visuelle et sonore par buzzer (88 dB)
- Report d'alarme par contact sec
- Prévu pour sondes piezo 4-20mA avec seuils 0-1m, 0-2m, 0-2.5m, 0-3m 0-4m, 0-6m, 0-10m, 0-16m, 0-20m et 0-25m (autre échelle sur demande)

FONCTIONS

- Commande par sonde piezo et mode secours sur flotteur
- Alarme commandée par régulateur de niveau ou disjonction moteur
- Visualisation des paramètres et alarmes (défaut pompe, défaut sonde piezo, niveau alarme) via l'écran LCD
- Bouton Manu-0-Auto
- Possibilité de choisir mode piezo ou mode secours avec flotteur via le menu
- Possibilité de désactiver l'alarme sonore via le menu

TENSION

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

ACCESSOIRES

- Sonde piezo
- Régulateur de niveau

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

Options

Type
Armoire de trottoir (pour pose extérieure)

COFFRET DE PROTECTION POUR 1 POMPE AVEC SONDE PIEZO

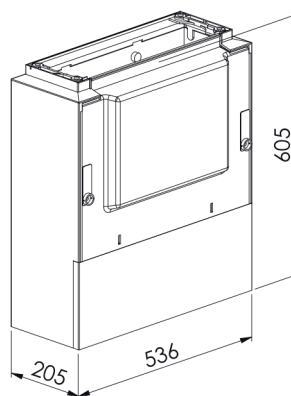
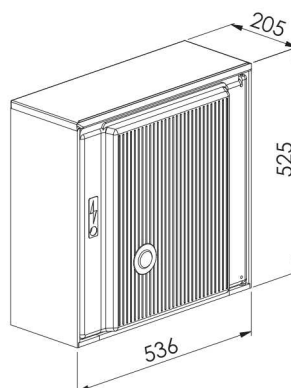
ARMOIRE DE TROTTOIR POUR INSTALLATION EXTERIEURE

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