### **Coffrets électroniques**

# LEVEL PLUS RANGE 0,5÷30HP

### Coffret électronique démarrage direct 1 moteur pour les eaux propres avec afficheur

- · Autoapprentissage données moteur
- · Data logger alarmes et événements
- · Télécontrôle
- Version monophasée équipée d'un relais de puissance pour charges inductives (jusqu'à 31A)
- · Protection carte mère







### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- · Tension de fonctionnement 230Vac +15/-20% 50/60Hz (SA672.xx)
- · Tension de fonctionnement 400Vac +15/-20% 50/60Hz (SA675.xx)
- · Sectionneur général avec blocage d'ouverture
- · Touche de mise en marche automatique
- Touche de mise en marche manuelle (stable/instable)
- · Fusible de protection circuit auxiliaire
- · Fusible de protection moteur
- · Contacteur (SA675.xx)
- · Boîte extérieure en thermoplastique
- · Presse-étoupes
- Degré de protection IP65
- · Temperature d'emploi -5/+50°C
- $\cdot\,$  Humidité relative 60% à 50°C (non condensée)

### **AVANTAGES**

- · Afficheur LCD multilingue pour la visualisation de:
- Tension du réseau
- Courant
- Compteur horaire
- État niveau
- Tous les messages qui concernent le fonctionnement du moteur
- · Autoapprentissage courant maximal et minimal moteur
- Marche à sec avec contrôle de niveau à 3 ou 2 sondes temporisées et courant minimal
- · Sensibilité sonde réglable
- · Function Vidange/Remplissage
- · Attente présence réseau réglable
- Fonctionnement avec pressostat, flotteurs et sondes

### **ENTRÉES / SORTIES**

- · Entrée en très basse tension pour contrôle de niveau (3 ou 2 sondes temporisées)
- N°2 entrées en très basse tension pour pressostat, flotteurs ou sondes

#### **PROTECTIONS**

- · Protection courant maximal avec alarme
- · Protection manque et séquence des phases avec rétablissement automatique et alarme
- Protection tension minimale et maximale désactivable avec rétablissement automatique et alarme

#### MONOPHASÉ 230Vac +15/-20% 50/60Hz

CODE	TYPE	PUISS kW	ANCE Hp	COURANT D'EMPLOI [A]	DIME A-H	ENSIONS L-W	S mm P-D	POIDS Kg	вох
SA672.00	LEVEL PLUS 230	0,37÷2,2	0,5÷3	2÷18	285	245	140	2,3	03

#### TRIPHASÉ 400Vac +15/-20% 50/60Hz

CODE	TYPE	PUISS kW	ANCE Hp	COURANT D'EMPLOI [A]	DIME A-H	ENSIONS L-W	S mm P-D	POIDS Kg	вох
SA675.02L	LEVEL PLUS 400 10	0,37÷7,5	0,5÷10	0,5÷16	285	245	140	2,8	03
SA675.03L	LEVEL PLUS 400 15	2,2÷11	3÷15	4÷25	345	285	165	3,4	04
SA675.04L	LEVEL PLUS 400 20	7,5÷15	10÷20	16÷32	345	285	165	3,5	04
SA675.05L	LEVEL PLUS 400 22	7,5÷16	10÷22	16÷36	380	300	150	4,9	05
SA675.06L	LEVEL PLUS 400 25	7,5÷18,5	10÷25	16÷45	380	300	210	5,8	06
SA675.07L	LEVEL PLUS 400 30	7,5÷22	10÷30	16÷52	460	380	210	7,1	08

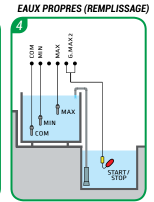
#### **OPTIONS**

CODE	TYPE
OP100.29/B	Expansion GPRS à bord
OP100.59/B	Expansion Ethernet - WiFi ò bord
OP100.01	Kit 3 sondes de niveau
OP100.17/024	Relais 24Vac avec le socle câblé
OP100.17/230	Relais 230Vac avec le socle câblé
OP100.03/00	Disjoncteur pour condensateur jusqu'à 100μF
OP100.05	Parasurtenseur monophasé type 2 pour surtension câblé
OP100.05/1	Parasurtenseur triphasé type 2 pour surtension câblé
OP00.10	Couple de supports pour collier (référence BOX 03-04)

#### **RECHANGES**

RECHANGES	
CODE	ТҮРЕ
AC100.22/1/30	Carte électronique display avec câble plat 20pin 30cm
SD672.20/1	Carte électronique LEVEL PLUS monophasée
SD675.20/1	Carte électronique LEVEL PLUS triphasée 20A
SD675.30-40/1	Carte électronique LEVEL PLUS triphasée 30-40A
SD675.60/1	Carte électronique LEVEL PLUS triphasée 60A

## **EAUX PROPRES (VIDANGE)** SONDE MAX TEMPORIZZÉE G.MIN MIN Îмім Сом СОМ



LÈGENDE DES COMPOSANTS

Pour d'autres options voir page 78

