

# 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
- 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
- Fonction 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	PUISANCE		COURANT D'EMPLOI [A]	DIMENSIONS mm			POIDS Kg	BOX
		kW	Hp		A-H	L-W	P-D		
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	PUISANCE		COURANT D'EMPLOI [A]	DIMENSIONS mm			POIDS Kg	BOX
		kW	Hp		A-H	L-W	P-D		
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

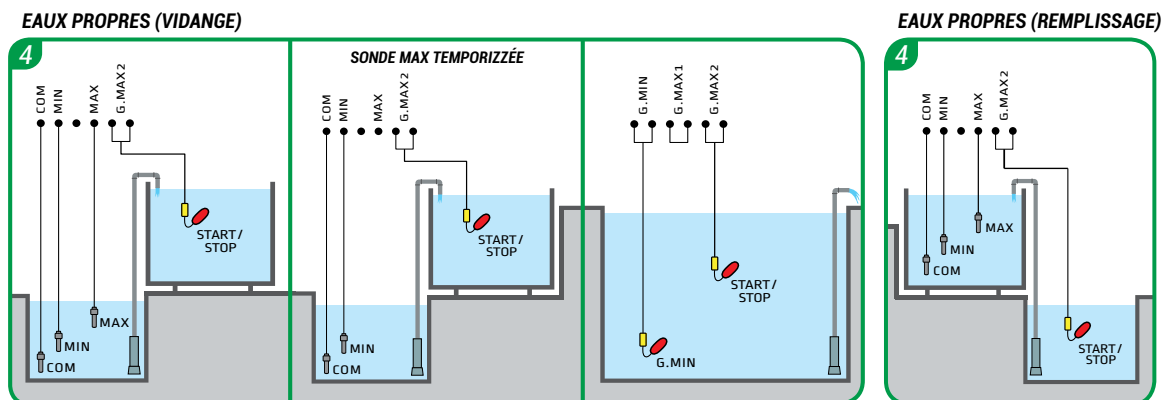
### OPTIONS

CODE	TYPE
OP100.29/B	Expansion GPRS à bord
OP100.59/B	Expansion Ethernet - WiFi à 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)

Pour d'autres options voir page 78

### RECHANGES

CODE	TYPE
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



### LÈGÈNDÈ DES COMPOSANTS

- Flotteur pour les eaux propres
- Sonde de niveau