

SEWAGE-Protection ampèremétrique avec batterie d'appoints et entrées flotteur

Description du produit

DÉMARREURS DIRECTS AVEC PROTECTION AMPÉROMÉTRIQUE POUR LES EAUX D'ÉGOUT AVEC BATTERIE D'APPOINTS

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Sectionneur général avec blocage d'ouverture

Touche de mise en marche automatique -0- manuelle

Trimmer pour régler le courant maximal

N° 3 entrées en très basse tension pour flotteur normales (niveau minimal/maximal /urgence)

Entrée en très basse tension pour les contacts klicson moteur

Sortie d'alarme 12Vdc Max 5A

Sortie d'alarme Max 5A (contact pur)

Batterie d'appoints avec chargeur

Voyant del POWER (présence réseau)

Voyant del MOTOR ON (marche)

Voyant del MOTOR PROTECTION (surcharge)

Voyant del état moteur

Voyant del FUNCTION (état niveau)

Voyant del ALARM signale :

Del allumée niveau urgence

Del clignotant anomalies aux interrupteurs à flotteurs

Fusible de protection du circuit auxiliaire

Fusible de protection moteur

Contacteur (SA629.xx)

Protection ampérométrique

Boîte extérieure en thermoplastique

Degré de protection IP 55

Température d'emploi -5/+40°C

SINGLE-PHASE 230Vac ±10%

CODE	TYPE	APPROX. POWER		OPERATING CURRENT (A)	DIMENSIONS		
		Kw	Hp		H	L	W
SA628.00	ADM 0,5/3HP-A-AR-B-SB	0,37/2,2	0,5/3	2-18	380	300	120

THREE-PHASE 400Vac ±10%

CODE	TYPE	APPROX. POWER		OPERATING CURRENT (A)	DIMENSIONS		
		Kw	Hp		H	L	W
SA629.00	ADT 0,5/5HP-A-AR-B-SB	0,37/3,7	0,5/5	0,8-8	380	300	120
SA629.01	ADT 0,5/7HP-A-AR-B-SB	0,37/5	0,5/7	0,8-11	380	300	120
SA629.02	ADT 0,5/9HP-A-AR-B-SB	0,37/6,5	0,5/9	0,8-14	380	300	120
SA629.03	ADT 0,5/10HP-A-AR-B-SB	0,37/7,5	0,5/10	0,8-20	380	300	120