

## Pompes immergées

## Accessoires

### Démarrateur moteur



- Boîtier de commande avec contacteur, thermique et interrupteur rotatif Man / 0 / Aut.
- Pousoir „R“ pour le réarmement du thermique.
- Interrupteur à flotteur câble 10m.

Type	Tension Entrée / sortie
Démarrateur moteur	3x400V

### Protection moteur



- Pour pompes immergées 230V, inclus condensateur et thermique.
- Interrupteur ON/OFF pour une utilisation simple.
- Protection IP54, environnement B selon IEC/EN 60439-1.
- Montage mural (accessoires inclus), dimensions 195x168x85mm.

Type	Puissance [kW]	Condensateur [uF]	Intensité. [A]
PSC SS037	0,37	16	12,6
PSC SS055	0,55	20	17,7
PSC SS075	0,75	35	22,7
PSC SS110	1,1	40	33,9

### Protection contre marche à sec



- Protection contre la marche à sec, protection thermique, protection contre les courts-circuits, protection contre le déphasage, la sur- et sous-tension du réseau.
- Programmation du nombre de démarrages-moteur.
- Affichage éclairé à cristaux liquides.
- Affichage de fonctionnement de la pompe, heures de fonctionnement et alarmes.
- 2 entrées (ouverte ou fermée) p.ex. pour pressostat interrupteur à flotteur ou interrupteur par horloge.
- 1 sortie alarme max. 250VAC ou 50VDC (max. 5A).
- Protection IP55 (pour environnements humides et poussiéreux).

Type	Tension [kW]	Puissance [uF]	Intensité [A]
Pilot 112	0,37	16	12,6
Pilot 312	0,55	20	17,7

### Cable alimentaire spécial (bleu)



Type	L	Diamètre du câble
PBS-R	3 x 1,5mm <sup>2</sup>	10mm
PBS-R	4 x 1,5mm <sup>2</sup>	11mm
PBS-R	4 x 2,5mm <sup>2</sup>	13mm

### Epissure



Type	
Résine 3M	Jusqu'à 2,5mm <sup>2</sup>
Thermo	Jusqu'à 2,5mm <sup>2</sup>
Thermo	Jusqu'à 6,0mm <sup>2</sup>