

Commande avec protection de marche à sec

Pilot 112 / 312

Applications

- Installations de surpression.
- Toutes les pompes centrifuges.
- Pompes submersibles.
- Pompes immergées.

Avantages

- Protection contre le fonctionnement sans eau.
- Protection thermique.
- Protection contre les courts-circuits.
- Protection contre le déphasage.
- Protection contre la surtension et la sous-tension du réseau.
- Programmation du nombre de démarrage moteur.
- Affichage éclairé à cristaux liquides.
- Affichage de fonctionnement de la pompe, heures de fonctionnement et des messages d'alarme.
- 2x entrées (ouverte ou fermée) p.ex. pour pressostat, Interrupteur à flotteur ou interrupteur par horloge.
- 1x sortie alarme (ouverte ou fermée) max. 250VAC ou 30VDC (max. 5A).
- Protection IP55 (pour environnements humides et poussiéreux).
- Max. température ambiante 40°C.



Données techniques

Modèles	Tension	Puissance	Intensité	Dimensions h x l x p	Poids
	[V]	[kW]	[A]	[mm]	[kg]
PILOT 112	1x230	1,1	12	180 x 180 x 120	2
PILOT 312	3x400	4	12	180 x 180 x 120	2,2

Exemples d'application

