



## PRESSOSTAT 10A TRI

FEMELLE 1/4"

**CODE 369058**

- + Serre-c&
- + 226;bles résistants à la déchirure
- + Bornier avec pièces sous tension entièrement isolées

### TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	10 A	Tension :	380 V
------------	------	-----------	-------

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

Pressostat pour groupes de surpression.

Fonctionnement :

L'interrupteur assure automatiquement les fonctions de démarrage et d'arrêt de la pompe en fonction des valeurs de pression réglées

#### Informations complémentaires :

Construction :

- Contacts électriques : normalement fermés et en alliage de laiton avec revêtement AgNi
- Membrane NBR blanche avec insert en PA (nylon)
- Raccord hydraulique 1/4"F en acier galvanisé
- Prise manomètre : Non
- Pré-câblée : Non

Caractéristiques techniques :

- Plage de pression : 1 ÷ 4,8 bar
- Réglage d'usine : 1,4 - 2,8 bar
- Différentiel mini : 0,6 bar
- Différentiel maximum : 2,3 bar
- Courant nominal : 16(10)A
- Tension nominale : 500 V
- Degré de protection : IP44
- Température du fluide : 5°C ÷ 55°C
- Température ambiante : 5°C ÷ 55°C