



## PRESSOSTAT 10A TRI

FEMELLE 1/4"

**CODE 369058**

+ Serre-câbles résistants à la déchirure

+ Bornier avec pièces sous tension entièrement isolées

+ Plage de pression : 1 ÷ 4,8 bar

### TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	10 A	Tension :	250 V
------------	------	-----------	-------

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- 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
- Pressostat pour groupes de surpression.

#### 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
- Fonctionnement : l'interrupteur assure automatiquement les fonctions de démarrage et d'arrêt de la pompe en fonction des valeurs de pression réglées

