# FW1-015GM006 Commutateur de débit

## Personnage:

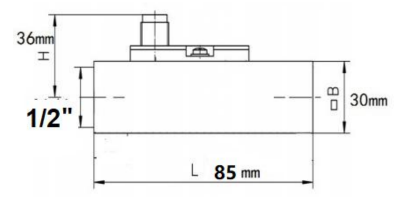
FW1-015GM006 Commutateur de Débit à piston réglable pour fluides liquides, huileux ou gazeux, avec piston soutenu par ressort et déclenchement magnétique d'un interrupteur à lames. la coque pourrait être en inox 304, très belles perspectives. Il est fabriqué par A.YITE TECH à Hong Kong, mêmes spécifications que les produits de HONSBERG.

- \* Perte de pression minimale
- \* Bonne répétabilité
- \* Capacité de commutation élevée
- \* Résistant à la saleté
- \* Séparation hermétique des composants mécaniques et électriques

#### Spécification:

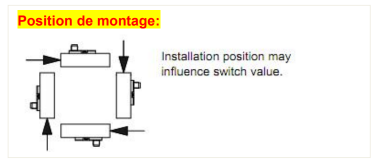
- \* Matériau de la coque : acier inoxydable 304.
- \* Taille du tuyau : 1/2" DN15.
- \* Plage de débit : 1,0 L/min ~ 6,0 L/min ;
- \* Tolérance : -/+5% de la pleine échelle
- \* Hystérésis : dépend de la position du commutateur, Min.0,5L/Min
- \* Mode de connexion : Contact pour fiche de verrouillage M12
- \* Sortie : interrupteur à lames 24VDC/230VAC 0,5A
- \* Pression maximale: 100 bars
- \* Perte de pression moyenne : 0,3 bar à 25 L/min
- \* Température des substances : -30 C ~ +90 C
- \* Classe de protection : IP65 (IP67 disponible)

#### Dimensions::



### Substance à mesurer:





FW1-015GM006-

230VAC/0.5A/50VA

Adjustable range: 1-8 L/min H2O

Wiring Diagram: 0.378 IP67 PN100

Tmax: 90C

A.YITE TECH in Hong Kong www.ayite.ne

http://www.ayite.net

http://www.zhouensi.cn

Email: sales@ayite.net