



**Innovation
2012**



PENN

**100%
COMPATIBLE**



**Servomoteur
VA-7480**



PENN

Le tout en un ! Premier servomoteur compatible avec toutes les vannes d'unités terminales.

Aujourd'hui les vannes d'unités terminales sont pilotées par des servomoteurs qui existent en de nombreuses références pour répondre à toutes les spécifications : 24 Vac ou 230 Vac, signal proportionnel ou ToR, action directe ou indirecte, et bien d'autres...

JOHNSON CONTROLS innove et commercialise la première gamme de servomoteur qui remplace 95% des servomoteurs du marché en regroupant toutes ces caractéristiques.

Avec la gamme des servomoteurs VA-7480, plus besoin d'avoir 30 références en stocks, il simplifie la vente, le stockage ou encore la maintenance des chantiers.

Compatibilité Vannes 95%

La gamme VA-7480 s'adapte sur les bagues M28x1,5 et M30x1,5.

Compatibilité Alimentation 100%

La gamme VA-7480 accepte une alimentation en 24Vac ou en 230Vac.

Compatibilité Signal 100%

Le gamme VA-7480 accepte les signaux suivants :

- 0-20mA / 4-20mA
- 0-10V / 2-10V
- 0-5V / 5-10V
- ToR (On/Off)
- 3 points (flottant)

Action directe ou indirecte.

Compatibilité Encombrement 100%

Avec ses dimensions réduites, La gamme VA-7480 dispose du plus petit encombrement du marché.

Economie d'Energie -25%

Pour toujours plus d'économie, la gamme VA-7480 consomme 25% de puissance en moins que le VA-7450 (alimentation 24Vac).

→ La fiche technique des produits Johnson Controls est disponible sur simple demande ou retrouvez-la sur notre site web.

www.jci-distribution.com