

Français | Nederlands | English | Deutsch

XRef
Controls
BELGIQUE



Transport vers europe CEE

Paielement par paypal en ligne www.xref.be

Paielement par virement ou a la reception

info 0032(0)2 5210045 ou info@xref.be

Staefa & Xref - servomoteurs pour clapet, type as1d15 / asu1d15

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



**Ref # :
AS1D15
XREF**

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires

**Prix :
186.96 €
TVAC**



**Ref # :
ASU1D15
XREF**

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

**Prix :
224.36 €
TVAC**

dernière mise à jour 18/06/12. Les prix sont TVA incluse, pour des demandes spéciales consultez nous par email

Informations Stock	Signification
*	stock normal 1 à 2 pièces
**	stock normal 2 à 5 pièces
***	stock normal 5 à 10 pièces
****	stock normal + 10 pièces
? x	stock limité, nous consulter avant de commander
(a)	délai normal en (a) x semaines en cas de stock nul
demande de livraison urgente	toujours nous consulter d'avance

Méthode de commande	Méthode de paiement
commande en ligne internet	paypal et/ou carte de crédit
par email info@xrefcontrols.com	par virement bancaire ou paiement à la réception du matériel (commande min 250 euros ou +15 euros)
par telephone 00 322 520 34 28	par virement bancaire ou paiement à la réception du matériel (commande min 250 euros ou +15 euros)

info	glossaire, aide & liens utiles
index alphabétique	Utilisez la page d'index pour retrouver facilement un code produit, chaque marque dispose d'une page d'index, pour atteindre la page d'index cliquer à gauche dans le menu supérieur