

XRef
Controls

BELGIQUE



Transport vers europe CEE

Paiement par paypal en ligne www.xref.be

Paiement par virement ou a la reception

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

Siemens & Xref - sondes obsolètes, type qaa / qac / qad, (ne sont plus en production)

Ces produits ne sont plus disponibles en production, vous trouverez ci-joint les éventuels produits de remplacement ainsi que la description technique, En cas de commande, les produits qui ne sont plus disponibles, sont remplacés automatiquement par un produit compatible sous réserve d'acceptation de votre part, la photo montre soit le nouveau produit de remplacement soit le nouveau et l'ancien produit

	Ref # : QAA21 RMP	Sonde de température d'ambiance: LG-Ni1000, plage de température: 5/35°C, Degré de protection: IP30, dimensions: 90 mm x 100 mm x 36 mm, raccordement: 2 fils, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAA24	Prix : 48.05 € TVAC
	Ref # : QAA22 RMP	Sonde de température d'ambiance: LG-Ni1000, plage de température: 5/35°C, Degré de protection: IP30, dimensions: 90 mm x 100 mm x 36 mm, raccordement: 2 fils, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAA24	Prix : 48.05 € TVAC
	Ref # : QAA23 RMP	Sonde de température d'ambiance: LG-Ni1000, plage de température: 5/35°C, Degré de protection: IP30, dimensions: 90 mm x 100 mm x 36 mm, raccordement: 2 fils, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAA24	Prix : 48.05 € TVAC
	Ref # : QAA23.1 RMP	Sonde de température d'ambiance: LG-Ni1000, plage de température: 5/35°C, Degré de protection: IP30, dimensions: 90 mm x 100 mm x 36 mm, Potentiomètres de réglage : 5/35°C, raccordement: 2 fils, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAA25	Prix : 48.05 € TVAC
	Ref # : QAC21 RMP	Sonde de température extérieure: LG-Ni1000, raccordement: 2 fils, température: -50/70°C, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAC22	Prix : 34.76 € TVAC
	Ref # : QAD21 RMP	sonde de température d'eau d'applique, type : LG-Ni1000, plage de température: -30/130°C, dimensions: 64 x 60 x 42 mm, Degré de protection: IP42, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAD22	Prix : 40.28 € TVAC
	Ref # : QAE21 RMP	Sonde de température d'eau: LG-Ni1000, montage: à plonge, raccordement: 2 fils, température: -30/130°C, longueur de la plonge: 100 mm, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAE2120.010	Prix : 74.93 € TVAC
	Ref # : QAE22A RMP	Sonde de température d'eau: LG-Ni1000, montage: à plonge, raccordement: 2 fils, température: -30/130°C, longueur de la plonge: 100 mm, ce produit n'est plus disponible en production, en cas de commande il sera remplacé automatiquement par : QAE2120.010	Prix : 74.93 € 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
Siemens	Siemens est une marque déposée de Siemens corporation
sonde (dénominations alternatives)	senseur, senseurs, capteur , capteurs , détecteur détecteurs
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