

1", 230VAC, type VSE">

Français | Nederlands | English | Deutsch


BELGIE

Transport naar Europa CEE
Betaling met paypal via web www.xref.be
Betaling via overschijving of bij ontvangst
info 0032(0)2 5210045 of info@xref.be
Controlli - 2-weg zoneventielen in brons, 1/2" - 1", 230vac, type vse

2-weg zoneventielen, voeding: 230VAC, aantal wegen: 2, draadaansluiting: 1/2", 3/4", 1", is geschikt voor een zone regeling, klep lichaam: brons, sturing: open/dicht, met veerteruggang, hulpkontakt, temperatuur: 0/93°C


**Ref # :
VSE1**

 2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", servomotor:
230VAC, KV : 2.2, hulpkontakt

**Prijs : 70.28 €
BTW incl**

**Ref # :
VSE2**

 2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", servomotor:
230VAC, KV : 3, hulpkontakt

**Prijs : 74.51 €
BTW incl**

**Ref # :
VSE3**

 2-weg zoneventiel, diameter: 1", servomotor: 230VAC,
KV : 6.9, hulpkontakt

**Prijs : 78.77 €
BTW incl**

laatste aanpassing 18/06/12. De prijzen zijn BTW inclusief, voor speciale aanvragen raadpleeg ons per email

Stock melding	Betekenis
*	Normale voorraad 1 tot 2 stukken
**	Normale voorraad 2 tot 5 stukken
***	Normale voorraad 5 tot 10 stukken
****	Normale voorraad + 10 stukken
? x	bepaalde voorraad, ons op voorhand raadplegen
(a)	normaal termijn in (a) x weken bij stock breuk
voor dringende leveringen	ons altijd op voorhand raadplegen

Bestelling methode	Betaling methode
internet on-line bestelling	paypal en/of crediet kaart
per email info@xrefcontrols.com	per bank overschrijving of betaling bij materiaal ontvangst (min bestelling 250 euros of +15 euros)
per telefoon 00 322 520 34 28	per bank overschrijving of betaling bij materiaal ontvangst (min bestelling 250 euros of +15 euros)

info	verklarende woordenlijst, hulp en verwante verbindingen
Controlli	Controlli is een handelsmerk van Controlli (TAC Schneider Electric) corporation
	Gebruik de index pagina om eenvoudig een produk code terug te

[alfabetische
index](#)

[vinden, er bestaat een index per merk, om deze index pagine te
bereken kan u boven link in de menu klikken](#)