

Français | Nederlands | English | Deutsch

**XRef**  
Controls

**BELGIEN**



**Versand nach Europa CEE**

**Zahlung mit paypal via web [www.xref.be](http://www.xref.be)  
Zahlung mit überweisung oder beim empfang  
info 0032(0)2 5210045 oder [info@xref.be](mailto:info@xref.be)**

**Satchwell - Digal kaskaden regler, Typ CXR5805**

Digal kaskaden regler, spannungversorgung: 230VAC, Ausgang: drei punikt 24VAC oder 230VAC, kompatible fuhlers: DDT 0001, / DRT 3453, DDT 1701, DDT 0001



**Ref # :  
CXR5805**

spannungversorgung: 230 VAC, regel funktion typ: P + I, ausgang:  
3 points 24VAC , steuerung: dreiwegventiel, kompatible fuhlers:  
DDT1701, DDT001, DDT001/T, DRT2453, DRT3453, DRT3453/T

**Preis :  
808.52 €  
mwst incl**

letzter aanpassung18/06/12. Preisen sind brutto, mit Mehrwertsteuerung inklusiv, Für eine besondere Anfrage, senden Sie uns einen email

<b>Stock meldung</b>	<b>Bedeutung</b>
*	Normales Lagerhaus 1 bis 2 stücke
**	Normales Lagerhaus 2 bis 5 stücke
***	Normales Lagerhaus 5 bis 10 stücke
*****	Normales Lagerhaus + 10 stücke
? x	beschränktes Lager(Aktie), im voraus informieren bitte
(a)	normale Lieferzeit in (a) x woche, bei lager bruch
Anfrage dringende Lieferung	Immer, uns im voraus nachzusehen

<b>Auftragemethode</b>	<b>Zahlung methode</b>
internet on-line auftrag	paypal und/oder Kreditkarte
durch email <a href="mailto:info@xrefcontrols.com">info@xrefcontrols.com</a>	durch Banküberweisung oder Zahlung am Erhalt der Ware (Auftrag min 250 Euro oder +15 Euro)
mit telefon 00 322 520 34 28	durch Banküberweisung oder Zahlung am Erhalt der Ware (Auftrag min 250 Euro oder +15 Euro)

<b>info</b>	<b>Glossar, Hilfe und in Verbindung stehende Verbindungen</b>
Satchwell	Satchwell ist ein eingetragenes Warenzeichen der Satchwell (TAC Schneider Electric)
fühler (alternative Bezeichnungen)	sensor, detektor, detektoren
alfabetisches index	Benutzen Sie die Indexseite, um einen Produktcode leicht zu finden, jede Marke hat eine Indexseite, zum dieser Seite zu erreichen, klickt an obere linke Menüwahl