

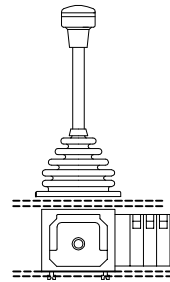
Meisterschalter mit auswechselbaren Doppelkontaktelementen und Nockenscheiben

Schaltleistung siehe Seite 1/1

Schaltungen siehe Seite S 40/1 usw. oder Kundenwunsch

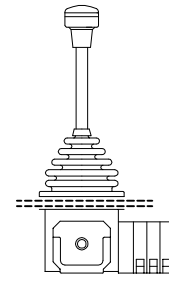
Mit schwarz eloxierter Rosette und Gummistulpe  
Typenzusatz (B)=Blasung für Gleichstrom

Maßblatt M 10/2B  
Bodenbefestigung



ohne | mit  
Selbstrückgang

Maßblatt M 10/3  
Frontbefestigung



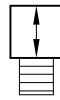
ohne | mit  
Selbstrückgang

Grundpreis  
ohne  
Beschriftung

EUR



Antrieb G



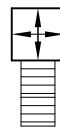
VNS(B)2-G

VNS(B)2-FG

VNS(B)2-GR

VNS(B)2-FGR

Antrieb H



VNS(B)2--H

VNS(B)2--FH

VNS(B)2--HR

VNS(B)2--FHR

zusätzlich je Doppelkontaktelement  
mit Blasung für Gleichstrom  
EUR  
EUR

**Mehrpriese:**

Einbau im Steuerhebel siehe Blatt 2/1B  
Beschriftung je Zeile (max. 14 Zeichen)  
je Symbolpaar

Drehmelder- oder Potentiometer siehe Blatt 14/...  
(Bei Antrieb H nur in Blickrichtung möglich)  
Spannungs-Drehgeber DGO siehe Blatt 13/1  
Encoder nach Blatt 15/11...

EUR

Typ:

Kreuzkulissee KK  
Sonderkulissee SK  
Anschlagkulissee AK

EUR

**Typenschlüssel-Beispiel:**

	M	K	VNS2	VNSB2	2	3	F	22	28	SK	KK	H	R	HZ	20	40
Messing-Konsole																
Vergoldete Kontakte																
Standard Kontakte																
Gleichstrom Kontakte																
Anzahl Doppelkontakte in Blickrichtung																
Anzahl Doppelkontakte in Querrichtung																
Frontbefestigung																
Hebellänge																
Sonder-/Kreuz-/Anschlagkulissee																
Antrieb																
evtl. Selbstrückgang																
evtl. Einbau im Hebel																
Schaltung in Blickrichtung																
Schaltung in Querrichtung																

Beschriftung,  
Potentiometertyp  
bitte im Klartext  
angeben.



**Spohn + Burkhardt**

MAUERGASSE 5 • 89143 BLAUBEUREN GERMANY

Fon +49 7344 171-0

Fax +49 7344 171-99

info@spobu.de

www.spobu.de