



Meisterschalter VNS2 sind als Einzel- und Verbund-Meisterschalter lieferbar.
Beim Verbund-Meisterschalter lassen sich zwei Bewegungen gleichzeitig schalten.
Falls dies nicht erwünscht ist, kann man eine Schaltkulissee einbauen.

Der Meisterschalter entspricht IEC 947-5-1

Durch seine vielseitigen Bauformen läßt er sich jedem Bedarfsfall anpassen.

Alle Bauformen können bis max. 7-0-7 Stellungen, mit oder ohne Selbstrückgang geliefert werden.
Kontaktabwicklung beliebig, Schaltungsvorschläge siehe Seite S 40/...
Sonderschaltungen bitte auf beiliegenden Vordrucken eintragen.

Die Normalübersetzung beim Meisterschalter VNS2 ist 1:3 (Hebelausschlag max. $\pm 40^\circ$, Nockenscheibendrehung max. $\pm 120^\circ$).
Dadurch ist auch bei 7-0-7 Stellungen eine exakte Abwicklung (Überschneidungen) möglich.
Ein weiterer Vorteil ist, daß Potentiometerschaltungen keine weiteren Übersetzungen benötigen.

Schaltleistungen siehe Blatt 1/1. Alle Bauformen sind mit Dauermagnetblasung für Gleichstrom lieferbar.
Drehmelder, Potentiometer und Encoder können gekuppelt werden.

Schwarz eloxierte Alu-Rosette beschriftet mit Text oder Symbol.

