



Schutzart:
frontseitig IP54
anschlusseiteig IP00

Elektrische Daten:

ST0:
15 VAC/DC
ohmisch: 10 A
induktiv: 10 A

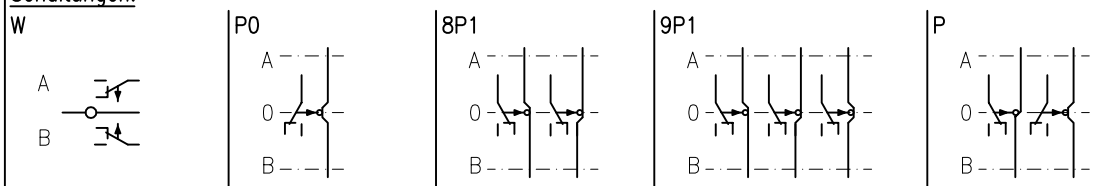
30 VAC/DC
ohmisch: 8 A
induktiv: 7 A

Option:
Ausführung für 230 VAC

STON:
DC 13 24 V 1,1 A
DC 13 230 V 0,2 A
AC 12 230 V 10 A
AC 15 230 V 4 A

Ausführung Schaltrichtung	Ohne Rückzug mit Nullrastung		Mit Rückzug		Grund- Preis	Mehrpreis				
	für 1-0-1 Stellungen	für Potentio- meterschal- tung mit Reibbremse	für 1-0-1 Stellungen	für Potentio- meterschal- tung		Schaltung		Potentiometer		
					Antrieb	P0	8P1 P	9P1	G5/B55 G55 M55 mit Anbau	PZ11 PZ55 PZ1010 EUR
	ST0-W		ST0-RW		EUR	EUR				
		ST0-B-		ST0-R-						
	für max. 4-0-4 Stellungen	mit Reibbremse für Potentiometer- schaltungen	für max. 4-0-4 Stellungen, für Potentiometer- schaltungen			je Doppel- kontaktelem., Schaltungen siehe S 40/1			Potentiometer B55 PQ55 PQS55 mit Anbau	
STON-	STON-B-		STON-R							

Schaltungen:



Potentiometer: (weitere Informationen auf Blatt 14/1A + 14/2)

	Ohmwert	Mittelanzapfung	Mittelkurzschlußstrecke
G5	2k5-2k5	x	-
G55/M55/B55	5k-0-5k	x	x
PZ11	1k-0-1k	x	x
PZ55	5k-0-5k	x	x
PZ1010	10k-0-10k	x	x
PQS55	5k-5k	x	-
PQ55	5k-0-5k	x	x

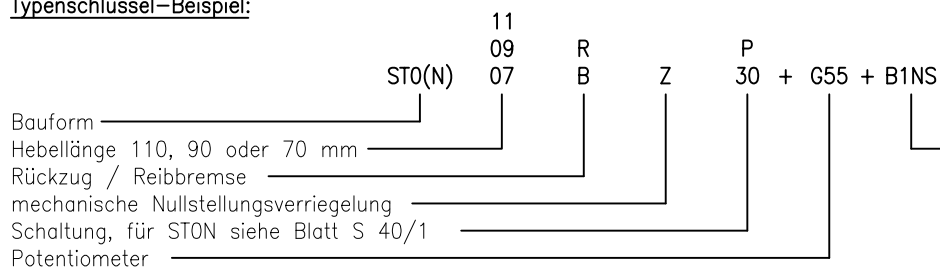
Mehrpreis:

Mechanische Nullstellungsverriegelung Z EUR

Schlauchband für Gummistulpe

Sondergriffe: siehe Blatt 3/2...

Typenschlüssel-Beispiel:



Griffe siehe Blatt 3/2...
Einbauen 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