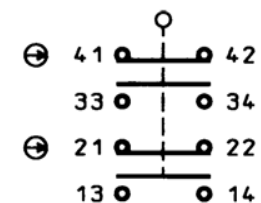


Zwangstrenner-Funktion ist von der Einhaltung dieses Masses abhängig.  
Betaetiger (Nocken) muss formschlüssig mit der Maschine verbunden sein. Schalter nur austauschbar mit gleichem Typ.

Schaltelement in Ruhestellung



Schaltelement

SK3131H Schleichschalter  
2 Oeffner + 2 Schliesser  
Oeffner zwangstrennend

Schutzart nach EN 60529 : IP 67

Bemessungsisolationsspannung  $U_i$  : 250V

Gebrauchskategorie nach EN 60947-5-1 : AC-15  $U_e$  230V  $I_e$  4A  
DC-13  $U_e$  24V  $I_e$  4A

Schaltstrom min. bei : 1mA | 10mA  
Schaltspannung : DC 24V | DC 12V

Kurzschluss-Schutz : 4A gG

088898	NZ1RS-3131-MC2023	Stahlrolle
	NZ1RG-3131-MC2023	Kunststoffrolle
Ident-Nr.	Typ	

Ausg.	Änd.-Nr.	Datum	Name	Datum	Name	Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications	Maßstab 1:1
2	03685	20.02.04	Triv.	28.10.02	Wa		
				23.02.04			Blatt
				23.02.04			
Ersetzt durch						Benennung Einzelgrenztaster NZ1R.-3131-MC2023	Zeichnungs-Nr. 088898
Ersetzt für						Bemerkung	Klasse-Nr. 112D

