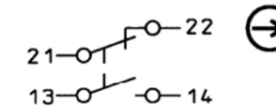


Zwangstrenner-Funktion ist von der Einhaltung dieses Masses abhaengig. Betaetiger (Nocken) muss form-schlussig mit der Maschine verbunden sein. Schalter nur austauschbar mit gleichem Typ.



Schaltelement
ES528H Schleichschalter
1 Schliesser + 1 Oeffner
Oeffner zwangstrennend

Schutzart nach EN 60529 : IP 67
Bemessungsisolations-spannung 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 24 V | DC 12 V
Kurzschluss-Schutz : 4A gG

- A = Schaltpunkt (Oeffner)
- B = Zwangsoeffnungsweg
- C = Endstellung
- D = Rueckschaltpunkt
- E = Schaltpunkt (Schliesser)

Betriebsspannung fuer Anzeigeleuchte
L060 12-60V (mit LED)

Ausg.	Änd.-Nr.	Datum	Name	Datum	Name	Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications	Messstab 1:1
				Bearbeitet 09.02.04	Triv.		
				Geprüft 09.02.04	Man		Blatt
				Genehmigt 09.02.04			
Ersetzt durch		Ersetzt für				Benennung Einzelgrentzaster NZ1HB-528L060-MC569	Zeichnungs-Nr. 091330
						Bemerkung	Klasse-Nr. 1129