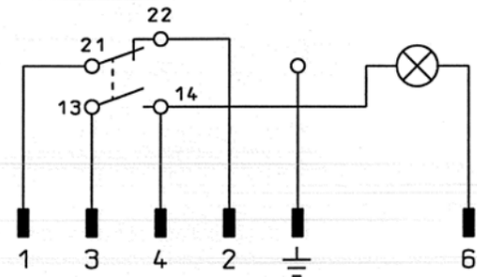
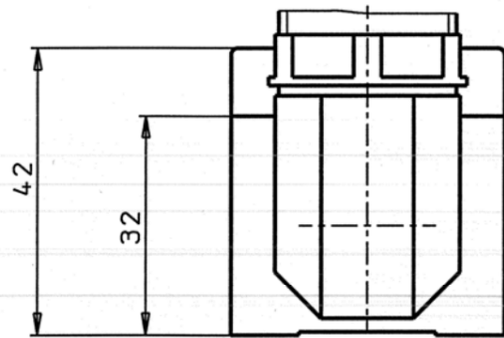


Masse in mm



Verdrahtung beachten !

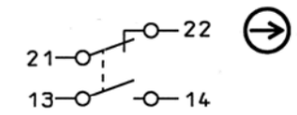
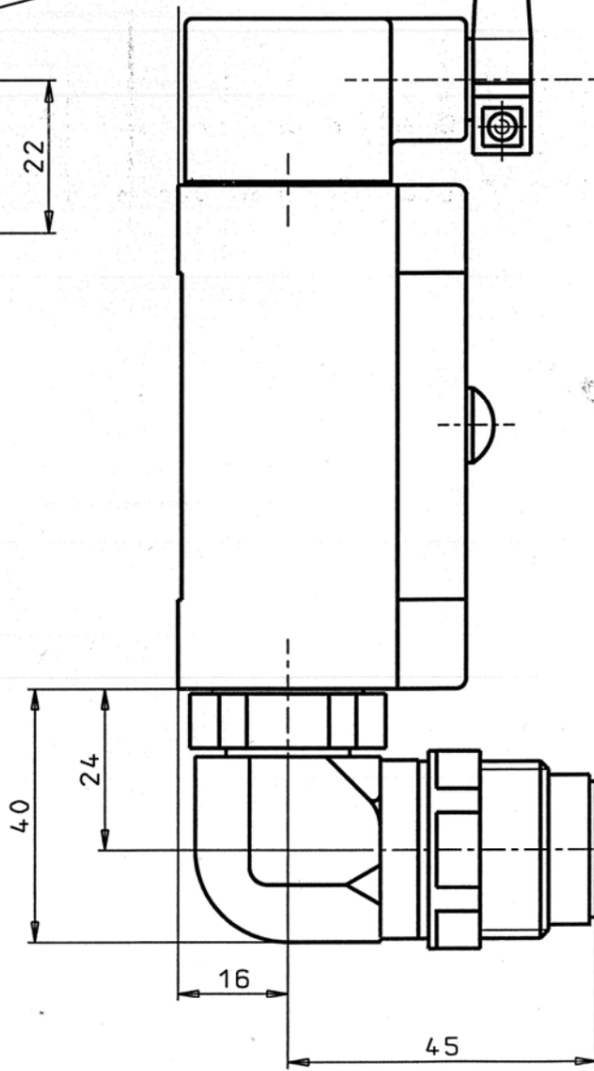
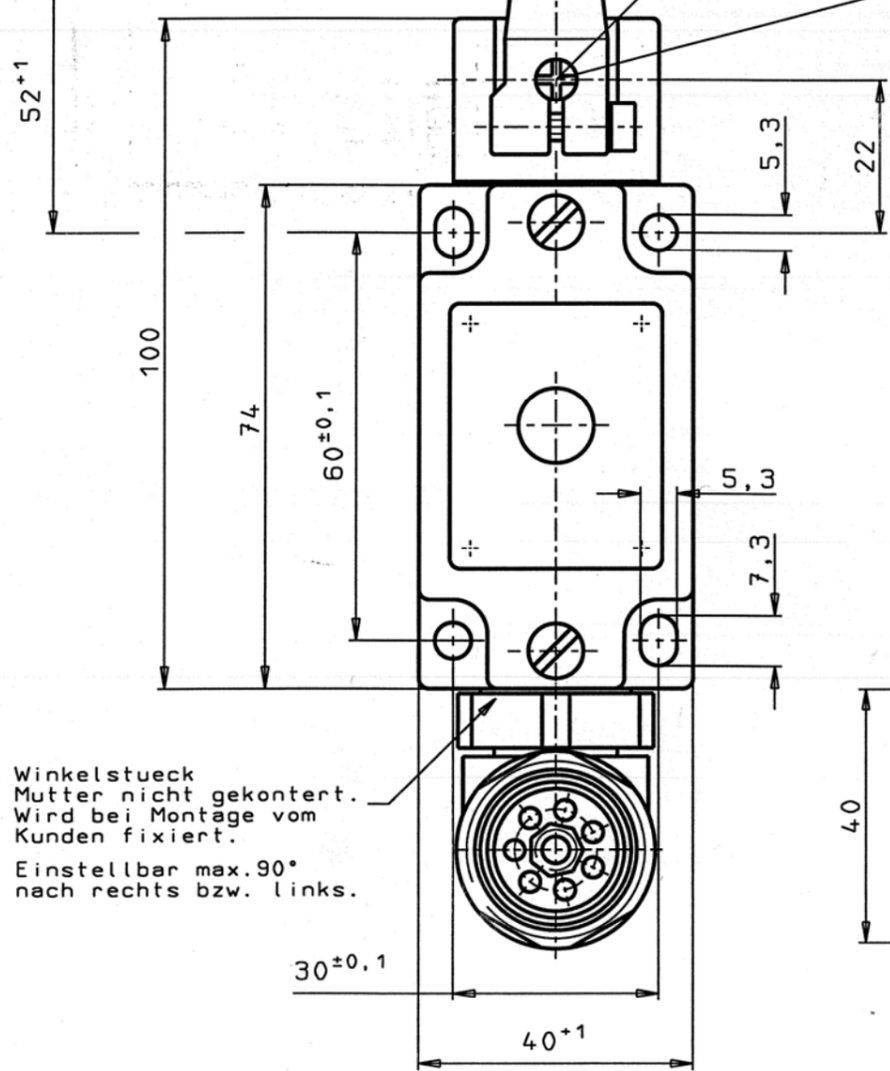
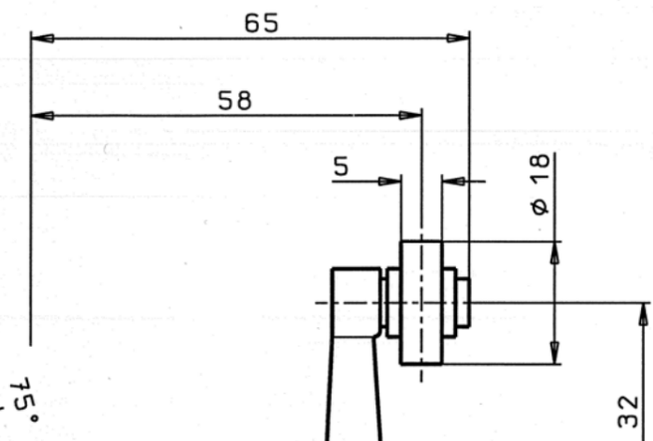
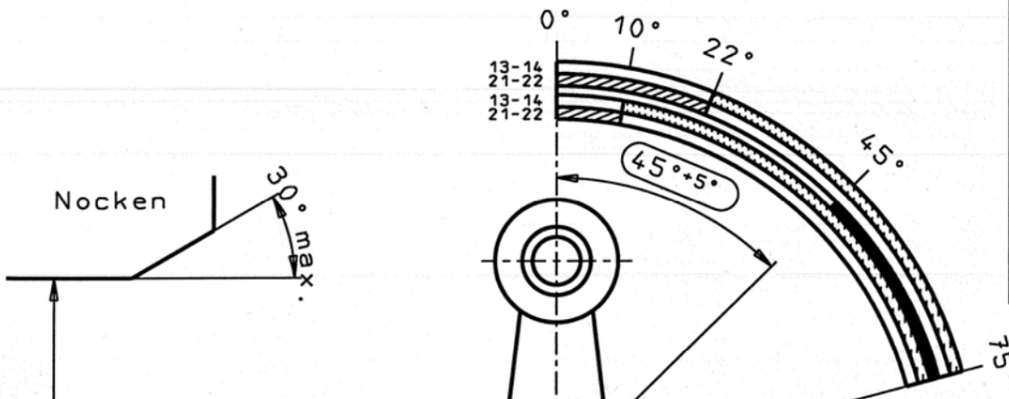
Zugehoeriger Kabelstecker
gesondert zu bestellen.

- Typ SR6EF gerader - Steckverbinder
- SR6FF Winkel - Steckverbinder
- SR6WF Winkel - Steckverbinder

Steckverbinder nach DIN 43 651
Typ SR6AM2



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



Schaltelement

ES511 Sprungschalter

1 Schliesser + 1 Oeffner

Oeffner zwangstrennend

Schutzart nach EN 60529 : IP 65

Bemessungsisolations-
spannung U_i : 250V

Gebrauchskategorie nach
EN 60947-5-1 : AC-15 U_e 230V I_e 6A
DC-13 U_e 24V I_e 6A

Schaltstrom min. bei : 10mA
Schaltspannung : DC 24V

Kurzschluss-Schutz : 6A gG

Schaltpunkt : $22^\circ \pm 3^\circ$

Rueckschaltpunkt : $10^\circ \pm 3^\circ$

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

Winkelstueck
Mutter nicht gekontert.
Wird bei Montage vom
Kunden fixiert.

Einstellbar max. 90°
nach rechts bzw. links.

CAD - Zeichnung, keine manuellen Aenderungen durchfuehren!
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Ausg.	Aend.-Nr.	Tag	Name	09	Tag	Name	Technische Aenderungen vorbehalten Subject to technical modifications	Messt.			
				Bearb.	06.04.	Triv.					
				Gepr.	07.04.09	V/mm		Blatt			
				Norm	07.04.09	V/mm					
Ersetzt durch								Benennung	Einzelgrenztaster NZ2HS-511L060C1631	Ident-Nr./Zeichg. Nr.	106453
Ersatz fuer								Bemerkg.		Klass. Nr.	1129