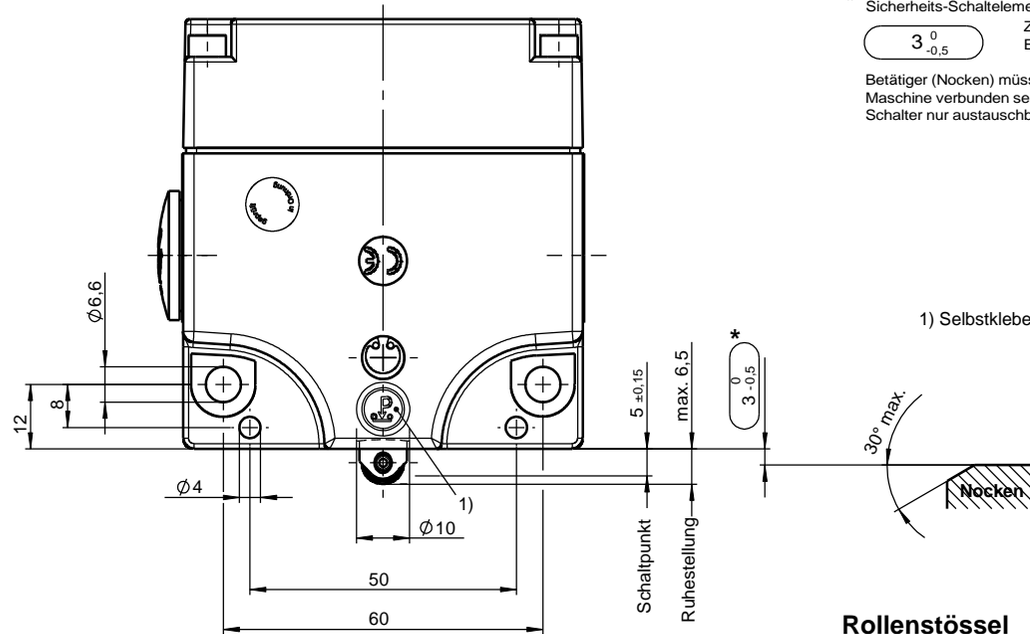
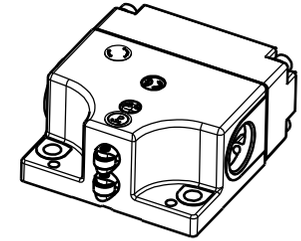
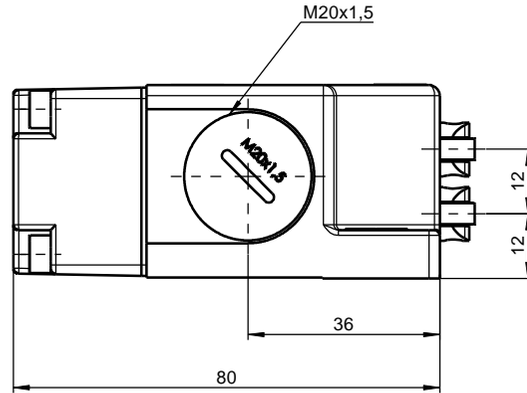
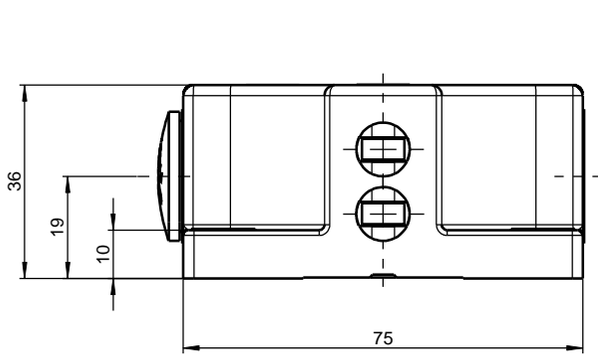


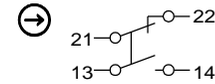
Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co KG Maße in mm / Dimension in mm



* Sicherheits-Schaltelement ES 514 zwangstrennend.
 Zwangstrenner-Funktion ist von der Einhaltung dieses Masses abhängig.
 Betätiger (Nocken) müssen formschlüssig mit der Maschine verbunden sein.
 Schalter nur austauschbar mit gleichem Typ.

1) Selbstklebeetikett 041734 aufgeklebt.

**Rollenstößel
 mit Kugellager + weiche Feder**



Schaltspiele : > 1 Mio
 Nur bei vorgeschriebener Betätigung
 Anfahrgeschwindigkeit : max. 80 m/min
 Nockenhärtigkeit : ca. 56 HRC 0,3 tief

Schaltelement
 ES514 mit Sprungfunktion
 1 Schliesser und 1 zwangsgeführter
 Öffnerkontakt mit Doppelunterbrechung
 und galvanisch getrennter Schaltbrücke.

Schutzart nach EN 60529	:	IP 67
Bemessungsisolationsspannung U _i	:	250V
Gebrauchskategorie nach EN 60947-5-1	:	AC-15 U _e 230V I _e 2,5A DC-13 U _e 24V I _e 6A
Schaltstrom min. bei Schaltspannung	:	5mA DC 24V
Kurzschluss-Schutz	:	6A gG

087083	SN02R12-514-MC1985
Ident-Nr.	Typ