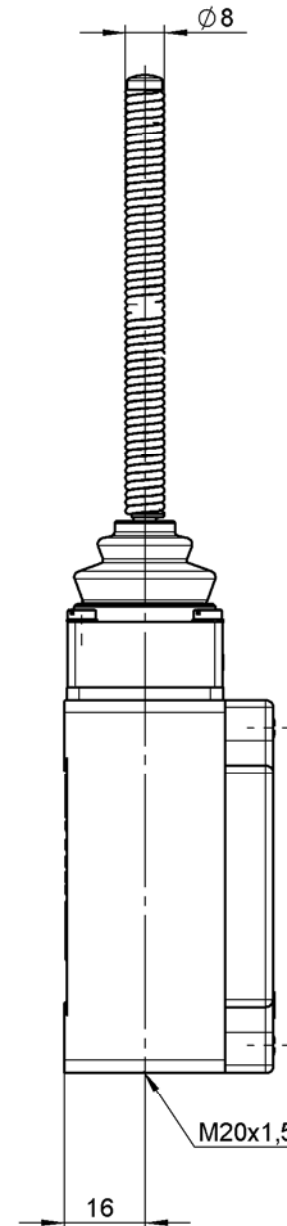


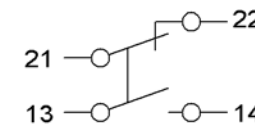
**Silikonmembrane
und Tieftemperaturfett**

**Silicone membrane and low
temperature grease**



**Nicht für Schutzeinrichtung
mit Personenschutzfunktion.**

**Not for safety guards with
personal protection function.**



Schutzart nach EN 60529
Degree of protection
according to IEC 60529

Umgebungstemperatur
Ambient temperature

Mech.Schaltspiele
Mechanical operation cycles

Bemessungsisolations-
spannung U_i
Rated insulating voltage U_i

Gebrauchskategorie nach
EN 60947-5-1
Utilization category according
to EN 60947-5-1

Schaltstrom min. bei
Schaltspannung
Switching current min. at
switching voltage

Kurzschluss-Schutz
Short circuit protection
(control circuit fuse)

Schaltelement
ES511 Sprungschalter
1 Schliesser + 1 Öffner
(Öffner zwangstrennend)
Switching element
ES511 snap-action contact element
1 NO contact + 1 NC contact
(Direct opening action contact)

: IP 67

: -40° C bis +80°C (wird beim Kunden getestet)
(is tested by the customer)

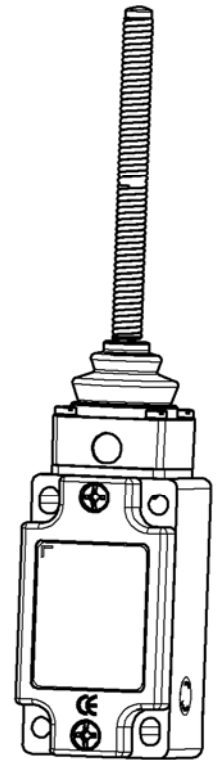
: 4×10^6 (durch Kunden zu ermitteln)
(has to be tested by the customer)

: 250 V

: AC-15 le 6 A Ue 230 V
DC-13 le 6 A Ue 24 V

: 10 mA
: DC 24 V

: 6 A gG



(Schalter wird beim Kunden modifiziert)
(Switch is modified by the customer)

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