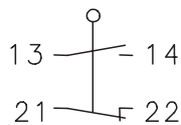


Seilzugschalter Baureihe SD

Typbezeichnung **SD-U1**

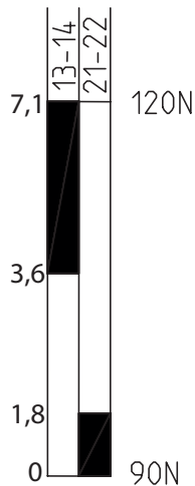
Artikelnummer **6111411406**

Schaltsymbol

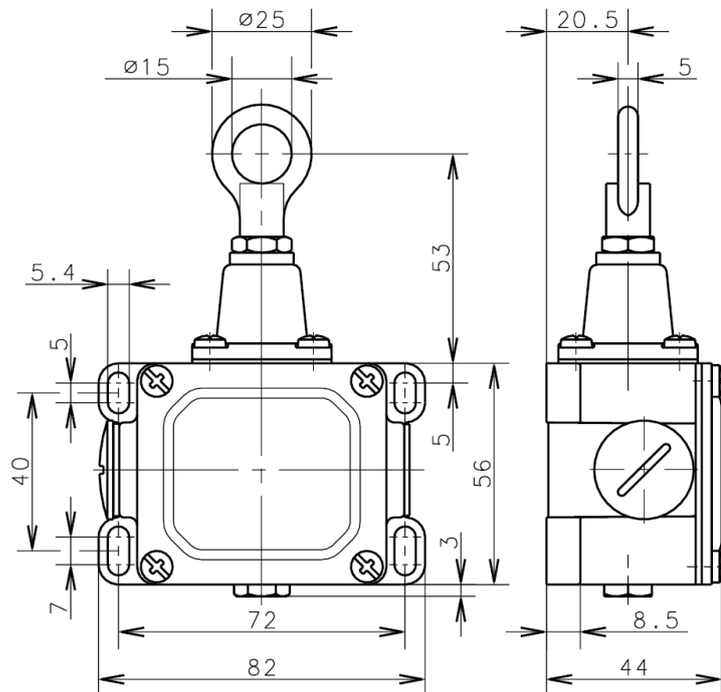


Schaltdiagramm

(vorgespannter Einbau)



Ein
 Aus
 Toleranz:
Zugkrafttoleranz $\pm 15\%$



Elektrische Daten

Bemessungsisolationsspannung	U_i	400 V AC
Konv. thermischer Strom	I_{th}	16 A
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	240 V
Gebrauchskategorie		AC-15, U_e/I_e 240 V / 10 A
Kurzschlusschutzeinrichtung		Schmelzsicherung 10 A gG, 16 A gG
Schutzklasse		I

Mechanische Daten	
Gehäuse	Al-Druckguss, RAL 9006, weißaluminium
Deckel	Al-Blech, RAL 9006, weißaluminium
Betätigung	Zugöse (Zn-Druckguss)
Umgebungstemperatur	-30 ° C ... +80 ° C
Kontaktart	1 Öffner, 1 Schließer (Za)
Mechanische Lebensdauer	1 x 10 ⁶ Schaltspiele
Schalzhäufigkeit	≤ 50 / min.
Befestigung	4 x M5
Anschlussart	4 Schraubanschlüsse (M4)
Leiterquerschnitte	0,5 – 1,5 mm ² (eindrahtig oder mehrdrahtiger Leiter mit Aderendhülse)
Kabeleinführung	2 x M20 x 1,5
Gewicht	≈ 0,35 kg
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP65 nach IEC/EN 60529

Vorschriften
DIN EN 60947-5-1

EU-Konformität
nach Richtlinie 2014/35/EU

Zulassungen
cCSA _{US} A300 (same polarity)
CCC

Bemerkungen
Angegebene Schutzart (IP-Code) gilt nur bei geschlossenem Deckel und Verwendung einer mindestens gleichwertigen Kabelverschraubung mit entsprechendem Kabel.