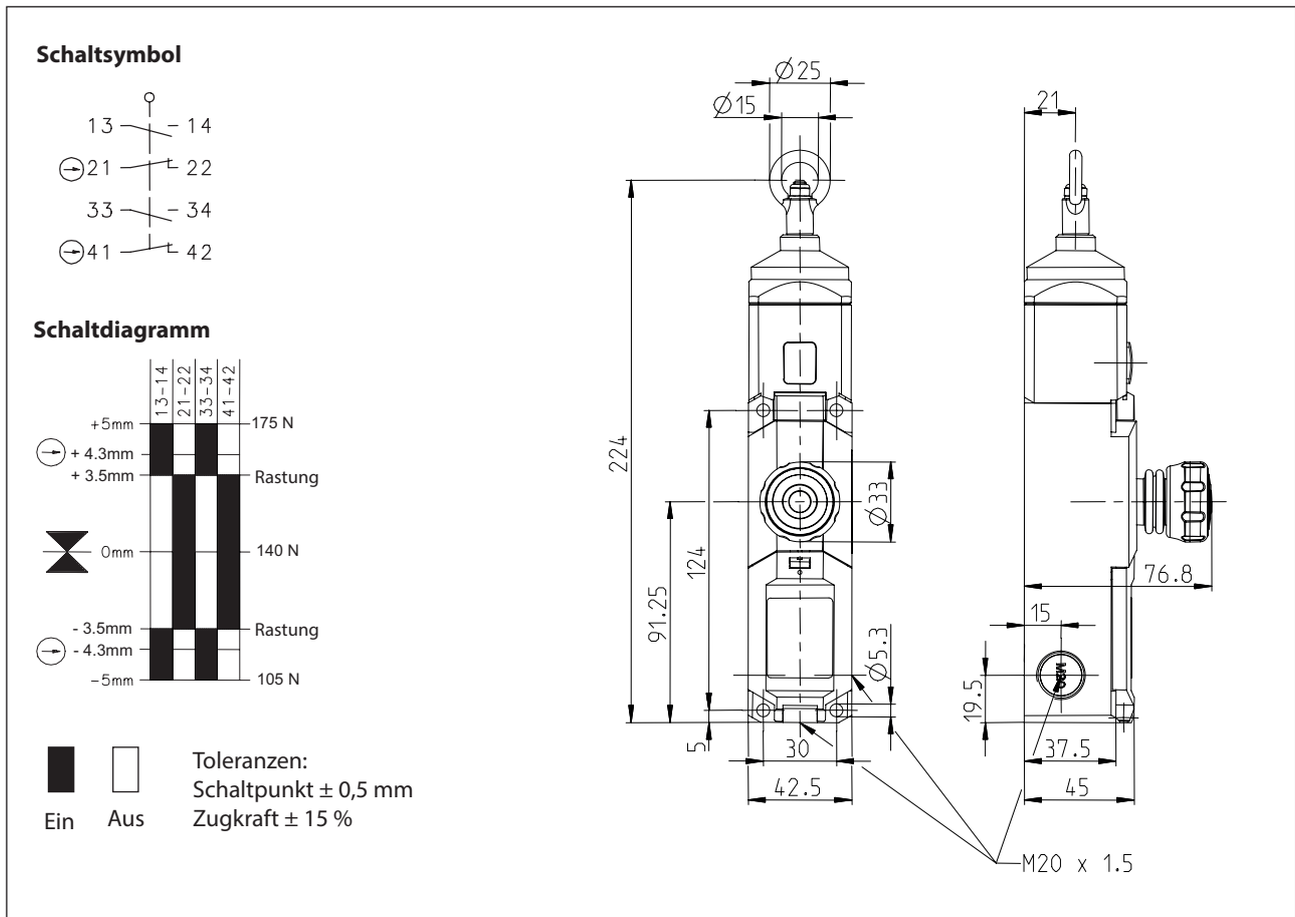


Seilzugschalter Baureihe SR

Typbezeichnung **SR-U2Z-0-LU-175-L0-0-0**

Artikelnummer **6011621065**



| Elektrische Daten | | |
|-----------------------------------|---------------|---------------------------------|
| Bemessungsisolationsspannung | U_i | 250 V AC |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit | U_{imp} | 2,5 KV |
| Konv. thermischer Strom | I_{the} | 10 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | U_e | 240 V |
| Gebrauchskategorie | | AC-15, U_e / I_e 240 V / 3 A |
| Zwangsöffnung | \rightarrow | nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K |
| Kurzschlusschutzeinrichtung | | Schmelzsicherung 6 A Typ gG |
| Schutzklasse | | II, schutzisoliert |

| Mechanische Daten | |
|--------------------------|--|
| Gehäuse | PA 6 GV (UL94-V0) |
| Deckel | PA 6 GV (UL94-V0) |
| Betätigung | Zn-Druckguss / Stahl |
| Rasteinrichtung | nach IEC 60947-5-5, DIN EN 60947-5-5, ISO 13850 (DIN EN 418) |
| Rückstellung der Rastung | blauen Knopf ziehen |
| Umgebungstemperatur | -25 °C ... +70 °C |
| Kontaktart | 2 Öffner, 2 Schließer (Zb) |
| Mechanische Lebensdauer | nach IEC 60947-5-5 , max. 1 x 10 ⁵ Schaltspiele |
| Seillänge | ≤ 37,5 m |
| Seil Ø | D = Ø 2 - 5 mm |
| Schaltdauer | ≤ 20 / min. |
| Befestigung | 4 x M5 |
| Anschlussart | 8 x Käfigzugfeder max. 1,5 mm ² flex. |
| Kabeleinführung | 3 x M20 x 1,5 |
| Gewicht | ≈ 0,48 kg |
| Einbaulage | beliebig |
| Schutzart | IP67 nach IEC/EN 60529 |

| Kennzahlen für Sicherheitstechnik | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| B10d | 1 x 10 ⁵ Schaltspiele |

| Vorschriften | |
|--------------|--|
| | VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1 |
| | VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1 |
| | VDE 0660 T210, DIN EN 60947-5-5, IEC 60947-5-5 |
| | DIN EN ISO 13849-1 |
| | ISO 13850 |

| EG-Konformität | |
|----------------|----------------------------|
| | nach Richtlinie 2006/42/EG |

| Zulassungen | |
|-------------|---|
| | DGUV |
| | cCSA _{US} A300 (same polarity) |
| | CCC (in Vorbereitung) |

| Bemerkungen | |
|---|--|
| <p>Angegebene Schutzart (IP-Code) gilt nur bei geschlossenem Deckel und Verwendung einer mindestens gleichwertigen Kabelverschraubung mit entsprechendem Kabel.</p> <p>Seil mit Seilzubehör auf Wunsch lieferbar.</p> | |