

### Technische Daten:



#### Schaltleistung:

3A 50V DC  
Nicht geeignet für 250V AC

#### Übergangswiderstand:

< 20mΩ anfänglich

**Isolationswiderstand:** 100MΩ min.

#### Spannungsfestigkeit:

750V DC bei Nullniveau

#### Schloß:

Zinklegierung (BS1004A); verchromt

#### Schlüssel: 2 Stück, Stahl vernickelt

Option S=gleicher Schlüsselcode

Option D=unterschiedliche

Schlüsselcodes sind möglich

#### Mech. und elektr. Lebensdauer:

10.000 Schaltspiele unter Nennlast

#### Schaltgehäuse:

glasfaserverstärktes Polyester

#### Anschlüsse, Schaltkontakte:

Messing versilbert

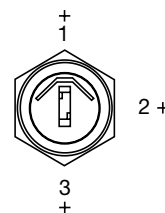
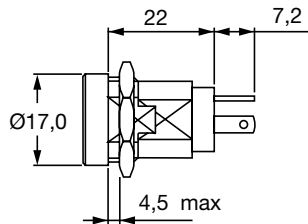
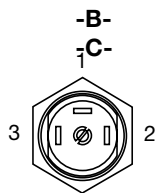
#### Betriebstemperatur:

-20°C bis 65°C

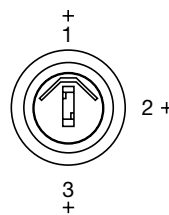
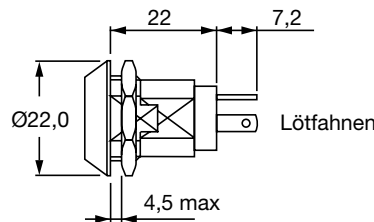
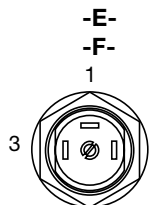
Polzahl	Modell Nr.	Anschlüsse			Schlüssel abziehbar in Position	Schaltwinkel
		Pos.1	Pos.2	Pos.3		
1	SRL-5-A-S-2	1-2	1-3	-	1, 2	90°
1	SRL-5-B-S-2	1-2	1-3	-	1	
1	SRL-5-C-S-2	offen	1-2	1-3	1, 2, 3	
1	SRL-5-D-S-2	1-2	1-3	-	1, 2	
1	SRL-5-E-S-2	1-2	1-3	-	1	
1	SRL-5-F-S-2	offen	1-2	1-3	1, 2, 3	
2	SRL-5-J-S-2	1-2,4-5	1-3,4-6	-	1, 2	60°
2	SRL-5-K-S-2	1-2,4-5	1-3,4-6	-	1	
2	SRL-5-L-S-2	1-2,4-5	1-3,4-6	-	1, 2	
2	SRL-5-M-S-2	1-2,4-5	1-3,4-6	-	1	

200 verschiedene Schlüsselcodes sind lieferbar.  
VPE min. 50 Stück.

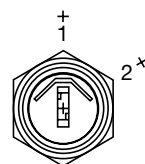
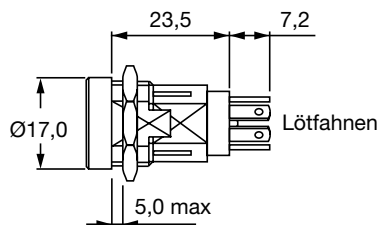
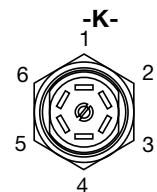
#### SRL-5-A-S-2



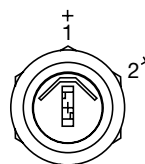
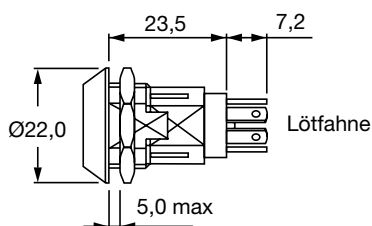
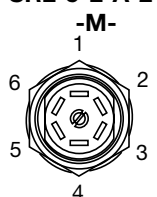
#### SRL-5-D-A-2



#### SRL-5-J-A-2



#### SRL-5-L-A-2



Alle Maßangaben in mm

Plastikabdeckkappe als Zubehör erhältlich.  
Teilenummer SRL-020  
(entspr. Abdichtung nach IP54)