

## JRMSSA28E

09.12.2022

### Schlüsseltaste tastend



#### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	JRMSSA28E
Beschreibung:	Schlüsselschalter, rastend
Approbationen:	CCC, CE, cULus, DNVGL, UKCA
Schutzart:	IP65
Lagertemperatur max.:	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 70°C
Mech. Lebensdauer:	siehe *1)
El. Lebensdauer (Nennlast):	siehe *2)

#### Zusätzliche Angaben

Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	1,5 ... 2,2 Nm
Einbauplattenstärke:	1,0...7,0 mm
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 61058-1

#### Hinweis

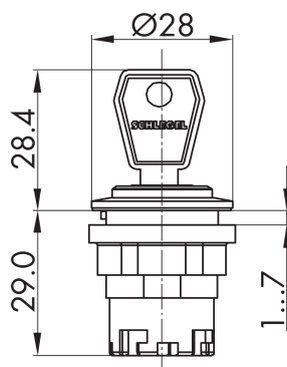
MSSA...Schlüsseltaste (silberfarben)

Geeignet für folgende Kontaktelemente:  
MT..., ET..., DT..., DST...

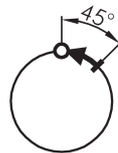
\* 1,2) Lebensdauerangaben:

Die mechanische und elektrische Lebensdauer ist abhängig von der Art des Betätigers (Taste, Wahl-/Schlüsseltaste, ...) sowie dem verwendeten Schaltelement und deren Anzahl

**Maßskizze**



**Schaltstellungsanzeige**



Légende:  
I=Position de commutation >=Rappel par ressort  
O=Retrait de la clé

Legende:  
I= Schaltstellung >= Federrückzug O= Schlüsselauszugstellung

Legend:  
I= Switching position >= Spring return O= Key removable position

**Bohrbild**

