



SSWSTBLOI 23.11.2021

Leucht-Wahltaster tastend



Allgemeine Daten	
Typenbezeichnung:	SSWSTBLOI
Beschreibung:	Wahltaster, aus Mittelstellung: links tastend, rechts tastend, beleuchtbar
Approbationen:	CCC, CE, cURus, DNVGL, ENEC10, VDE, UKCA
Schalterart:	1Ö + 1S
Schutzart:	IP65
Betätigungsweg:	2,3 mm
Ausführung / Anschlüsse:	Flachstecker 2,8x0,8 mm
Kontaktwerkstoff:	AgNi
Lagertemperatur max.:	-40°C 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C 70°C
Mech. Lebensdauer:	30.000 Schaltspiele
El. Lebensdauer (Nennlast):	30.000 Schaltspiele bei Nennlast
Durchgangswiderstand NO:	< 20 mOhm
Durchgangswiderstand NC:	< 20 mOhm
Min. Strom:	1 mA (unter Laborbedingungen)
Min. Spannung:	5 V
Prellzeit NO:	< 10 ms
Prellzeit NC:	< 10 ms

Elektrische Daten nach IEC/EN 60947-5-1 (VDE 0660 Teil 200)

	Wechselstrom	Gleichstrom
Gebrauchskategorie	AC15 B300	DC13 Q300
Bemessungsisolationsspannung Ui	250 V	250 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	240 V / 120 V	250 V / 125 V / 60 V / 24 V
Bemessungsbetriebsstrom le	1,5 A / 3 A	0,27 A / 0,55 A / 1 A / 2 A
Schaltvermögen	10le	1,1le
Therm. Dauerstrom	5 A	

gemäß EN60947-5-1, Anh. K

	nach IEC/EN 61058-	1 ///DE 0/00 T : 1\
Elektrische Daten	back IEC/EN A INSX-	

250 V~ Bemessungsspannung Ue: 6(4) A Bemessungsstrom le:

Technische Daten Lampe

Öffnerkontakt zwangsöffnend:

Lampenfassung: keine, weiße 3 mm LED integriert 30 V AC/DC Lampenspannung max.: Lampenleistung max.: 14 mA (bei 24 V DC) Definition: X1...Anode, X2...Kathode





Zusätzliche Angaben	
Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	1,5 1,9 Nm
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 61058-1
Werkstoffgruppe:	1
Überspannungskategorie:	II
Verschmutzungsgrad:	2

Hinweis

S=Schließer; Ö=Öffner

- Frontrahmen in schwarz
- beleuchtbar

DC13: 30.000 Schaltspiele

teil-/ oder vollisolierte Flachsteckhülsen verwenden Ausführungen für Flachstecker:

Maßskizze Schaltwegdiagramm **Schaltbild** Μ 12.7 2 1 0 11/12 23/24 ∞ ζ.

30

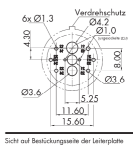
Schaltstellungsanzeige



Bohrbild

2.2+0.2

Ø22.3+0.4



Sicht auf Bestückungsseite der Leiterplatte Kontaktbelegung: sh. Schaltbild der jew. Typen

