

**LUMOTAST 75 IP40 - Schlüsselschalter, Bund rechteckig, 2 Ö
 + 2 S, rastend**
1.15.108.632/0100

Lieferumfang: 2 Schlüssel.



Weitere Schließungen und Kontakte auf Anfrage.

Approbationen

UR	UL 508
CSA	C22.2 No. 14-M91

Allgemein

Bundfarbe	schwarz
Bundform	rechteckig

Einbaumaße

Bundlänge	18 mm
Bundbreite	24 mm
Bauhöhe (ohne Schlüssel)	7,5 mm
Einbautiefe	41,5 mm
Einbauöffnung	16,2 mm

Mechanischer Aufbau

Befestigung	Gewinding
Anschluss	Lötanschlüsse
Kontaktsystem	Brücken-Sprungkontakt
Kontaktfunktion	rastend
Kontaktbestückung	2 Ö + 2 S
Kontaktwerkstoff	Ag
Beleuchtung	nein
Schloss	Zylinderschloss
Zuhaltungen	4 Platten
Schließung	1D 21
Anzahl der möglichen Schließungen	45
Hauptschlüssel	nein
Wendeschlüssel	nein
Abzugsstellung Schlüssel	0+1

Mechanische Kennwerte

Drehwinkel	90°
------------	-----

Elektrische Kennwerte

Schaltspannung AC max.	250 V
Schaltspannung DC max.	220 V
Schaltspannung AC/DC min.	12 V
Schaltstrom AC max.	4 A
Schaltstrom DC max.	0,02 A
Schaltstrom AC/DC min.	5 mA
Durchgangswiderstand nach Lebensdauer max.	200 mΩ
ESD-Festigkeit min.	14 kV

Sonstige Angaben

Lebensdauer, bei 250 V/2 A (Schaltzyklen)	50.000 (tastend)
Lebensdauer, bei 250 V/4 A (Schaltzyklen)	50.000 (tastend)
Schutzart frontseitig	IP40
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur max.	+70 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+80 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78
Gewicht	35 g
Flammklasse nach UL 94	V 1
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-1	ja

Einbauöffnung

