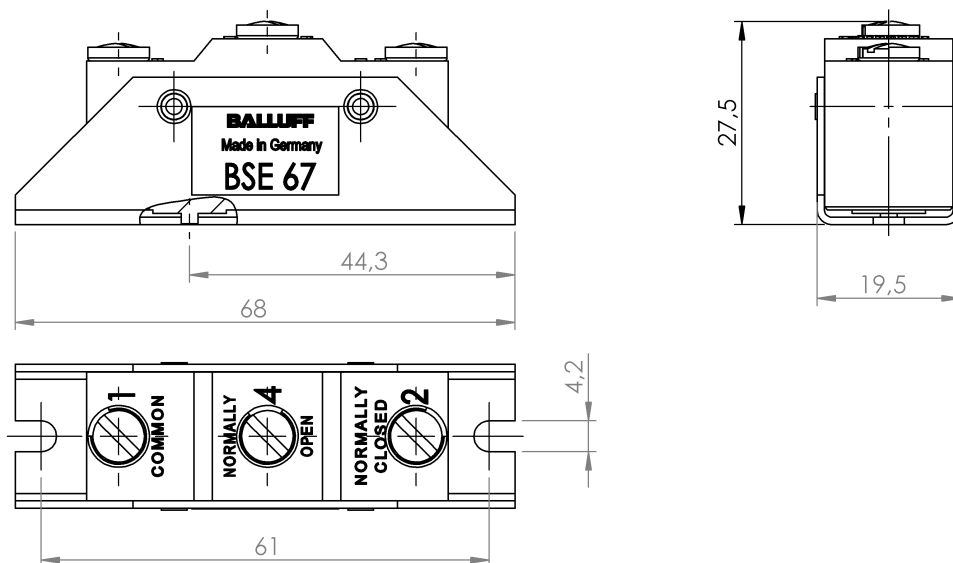


Nockenschalter
 BSE 67-RK
 Bestellcode: BSE000E

BALLUFF



Allgemeine Merkmale

Einsatz für Baureihe	BSW 819-494
Zulassung/Konformität	CE UKCA CCC WEEE

Elektrische Merkmale

Dauerstrom	1. Schaltstelle: 6.0 A
Kontaktanordnung	NC: C+NC NO: C+NO
Lebensdauer mechanisch min.	30 Mio. Schaltspiele
Mindestlast bei 24 V DC	20 mA
Nennspannung	500 VAC
Schaltbetätigungskraft max.	3.60 N
Schaltprinzip	Sprungschaltung
Schaltungen pro Minute	300
Schaltvermögen bei 220 V DC	0.25 A, L/R = 200ms
Schaltvermögen bei 250 V AC 40...60Hz	15 A cos $\varphi = 0.8$
Schaltvermögen bei 480 V AC 40...60Hz	15 A cos $\varphi = 1$
Übergangswiderstand max.	20 mOhm
Übergangswiderstand max., Hinweis	Neuzustand

Elektrischer Anschluss

Anschluss	M3.5
Anschlussart	1. Schaltstelle: Schraubanschluss
Kontaktssystem	einpoliger Wechsler

Material

Kontaktmaterial	Silber
Kontaktmaterial	1. Schaltstelle: Silber

Mechanische Merkmale

Anschlussquerschnitt	1.5 mm ²
Anzugsdrehmoment max.	120 Nm
Schaltbetätigungskraft min.	2.00 N

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-5...80 °C
---------------------	------------