

Tastkontaktgeber taktill

Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	PCTS(L)(_R0)
Beschreibung	Kontaktgeber für Zwischenbau
Approbationen	CCC, CE, cURus, ENEC10, VDE, UKCA
Schalterart	1W
Schutzart	IP00
Betätigungsweg	2,3 mm
Ausführung / Anschlüsse	Printanschluss
Kontaktwerkstoff	vergoldet 1,5µm
Lagertemperatur max.	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.	-25°C ... 70°C
Mech. Lebensdauer	1 Mio. Schaltspiele
El. Lebensdauer (Nennlast)	1 Mio. Schaltspiele bei Nennlast
Durchgangswiderstand NO	< 50 mOhm (neu)
Durchgangswiderstand NC	< 100 mOhm (neu)
Prellzeit NO	< 10 ms
Prellzeit NC	< 10 ms

Technische Daten Lampe

Lampenfassung	keine, 3 mm LED integriert
Lampenspannung max.	30 V AC/DC (*1)
Definition	X1 ...Anode, X2...Kathode

Elektrische Kennwerte

Nennspannung	20mV ... 48V AC/DC
Nennstrom	0,01mA ... 100mA

Hinweis

1W=Wechsler (Schnappscheibenkontakt);
 R0=LED ohne Vorwiderstand



