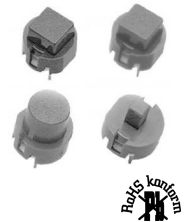


Eingabetasten

KEY



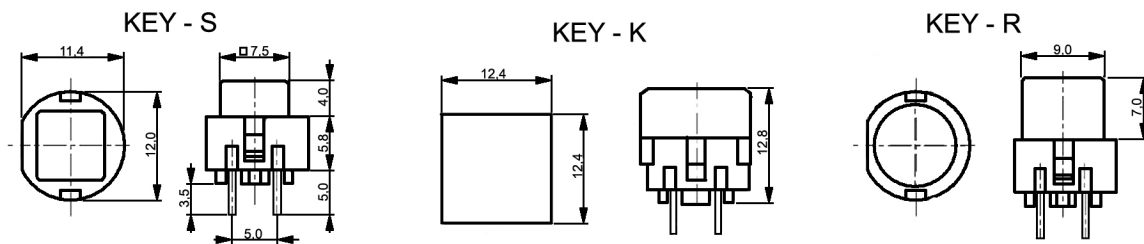
SPEZIFIKATIONEN:

Schaltleistung	10 mA / 35 VDC
elektr. Lebensdauer	$\geq 1 \times 10^5$ Schaltzyklen
Betätigungsweg	0,8 mm
Betätigungskraft	130cN \pm 50cN
Übergangswiderstand	≤ 50 m Ω
Isolationswiderstand	≥ 100 M Ω
Spannungsfestigkeit	500VAC für 60 \pm 5s
Löttemperatur	260°C / 5s max.
Betriebstemperatur	-10°C / +60°C
Schaltfunktion	Tastend

BESTELLSCHLÜSSEL (Beispiel)

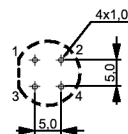
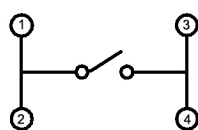
KEY - S - R

Modell	_____
Ausführung	siehe Zeichnungen
Betätigerfarbe	R=Rot, Y=Gelb, G=Grün, B=Schwarz, L=Blau, DGY=Dunkelgrau, LGY=Hellgrau, W=Weiß



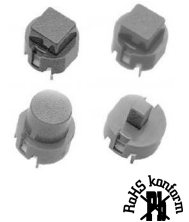
Schaltbild

P.C.B Layout



Eingabetasten

KEY



SPEZIFIKATIONEN:

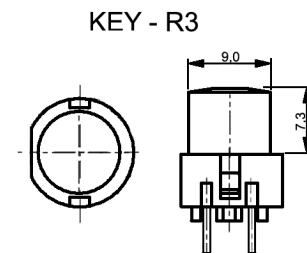
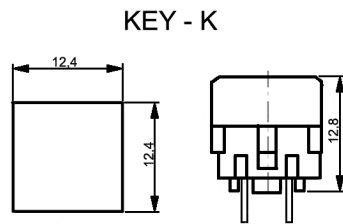
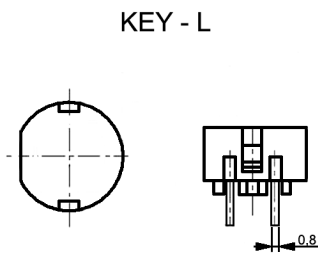
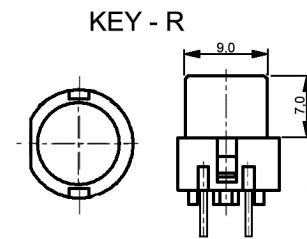
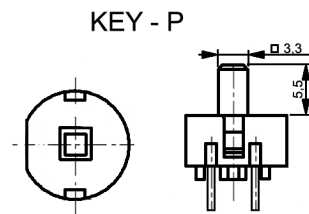
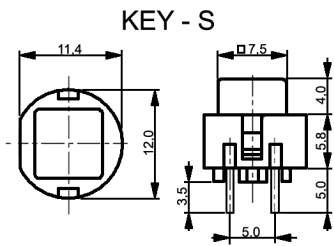
Schaltleistung	10 mA / 35 VDC
elektr. Lebensdauer	$\geq 1 \times 10^5$ Schaltzyklen
Betätigungsweg	0,8 mm
Betätigungskraft	130cN \pm 50cN
Übergangswiderstand	≤ 50 m Ω
Isolationswiderstand	≥ 100 M Ω
Spannungsfestigkeit	500VAC für 60 \pm 5s
Löttemperatur	260°C / 5s max.
Betriebstemperatur	-10°C / +60°C
Schaltfunktion	Tastend

BESTELLSCHLÜSSEL (Beispiel)

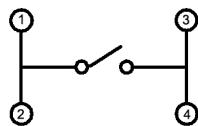
KEY - S - R

Modell	_____		
Ausführung	siehe Zeichnungen		
Betätigerfarbe	R=Rot, Y=Gelb, G=Grün, B=Schwarz, L=Blau, DGY=Dunkelgrau, LGY=Hellgrau, W=Weiß, CH=Verchromt (nur KEY-K)		

ABMESSUNGEN:



Schaltbild



P.C.B Layout

