

# Delock DIP prekidač oblika klavirske tipke 2 znamenke 2,54 mm visina THT, okomiti plava, 10 komada

## Opis

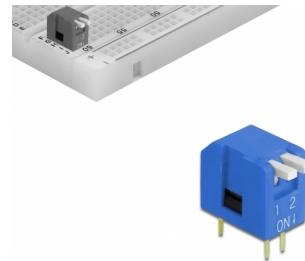
Ovaj DIP prekidač oblika klavirske tipke tvrtke Delock prikladan je za montažu kroz rupu na PCB-u.

### THT tehnologija sklapanja

Priloženi zatici za lemljenje na DIP sklopku mogu se umetnuti kroz kontaktne rupe na PCB-u i zalemiti s donje strane. Uklopni redovi koriste se za određivanje konfiguracija i promjenu parametara.

### Višefunkcionalna aplikacija

DIP sklopka uglavnom se koristi u telekomunikaciji, računalima i mjerenju.



10 x

### Predmet br. 66136

EAN: 4043619661367

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Cijev

## Tehnički podaci

- Priključak:  
2 x 2 zatic za lemljenje
- Broj položaja: 2
- Korak udaljenosti: 2,54 mm
- Položaj sklopke: uključeno / isključeno
- Omjer prebacivanja: 25 mA, 24 VDC
- Otpornost izolacije: 100 MΩ / 500 VDC
- Otpornički napon: 300 V AC / 1 minuta
- Temperatura lemljenja: 250 °C na otpr 3 - 5 sekunde
- Okolna temperatura: -40 °C ~ 85 °C
- Radna temperatura: -20 °C ~ 85 °C
- Materijal: plastika
- Boja: plava
- Mjere (DxŠxV): oko 10,8 x 9,4 x 6,6 mm

---

## Sadržaj pakiranja

- 10 x DIP prekidača oblika klavirske tipke

---

## Slike



## General

Mounting type:	Soldering
----------------	-----------

## Interface

priključak:	2 x 2 zatik za lemljenje
-------------	--------------------------

## Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Radna temperatura:	-20 °C ~ 85 °C
Otpornik:	100 MΩ / 500 VDC

## Physical characteristics

Korak udaljenosti:	2,54 mm
Materijal:	Plastika
Duljina:	10,8 mm
Width:	9,4 mm
Height:	6,6 mm
Switch:	On / Off
Boja:	plava