



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J

**Kippschalter Miniatur, 2x UM, 6 Pins, blaues Gehäuse**

- ideal für den Bereich DIY oder den Modellbau
- Kippschalter mit 6 Pins (Lötösen)
- mit einer maximalen Belastbarkeit von 3 A/125 V
- Schalter kann auf 3 Positionen stehen: EIN – AUS -EIN
- Hebel des Schalters besteht aus Metall

Abmessungen: 8 x 9 x 7 mm  
 Verpackungstyp: Bulk  
 Verbrauchseinheit: 1 Stk. im Plastikbeutel

**Subminiature Toggle Switch, ON - OFF, 2 Pins, Blue Housing**

- ideal for DIY or modelmaking
- toggle switch with 6 pins (solder lugs)
- with a maximum load capacity of 3 A / 125 V
- switch can be in 3 positions: ON - OFF -ON
- lever of the switch is made of metal

Dimensions: 8 x 9 x 7 mm  
 Packaging type: Bulk  
 Consumption unit: 1 pcs. in polybag

**Änderungen**

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 12.10.2023	rs	MS 245 LC	1/1
		gepr.: 12.10.2023	anw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.: 10015	von



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14