



Kippschalter Subminiatur, EIN - AUS, 2 Pins, blaues Gehäuse

- ideal für den Bereich DIY oder den Modellbau
- Kippschalter mit 2 Pins (Lötösen)
- Schalter wird mit einer maximalen Belastbarkeit von 3 A/125 V geliefert
- Schalter kann in 2 Positionen stehen: EIN oder AUS
- Hebel des Schalters besteht aus Metall

Abmessungen: 8 x 5 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 2 pins (solder lugs)
- switch is supplied with a maximum load capacity of 3 A/125 V
- switch can be in 2 positions: ON or OFF
- lever of the switch is made of metal

Dimensions: 8 x 5 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 243 LC	1/1
		gepr.: 12.10.2023	anw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.: 10013
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

