

MINIATUR KIPPSCHALTER

1 bis 4polige Ausführung • Zubehör



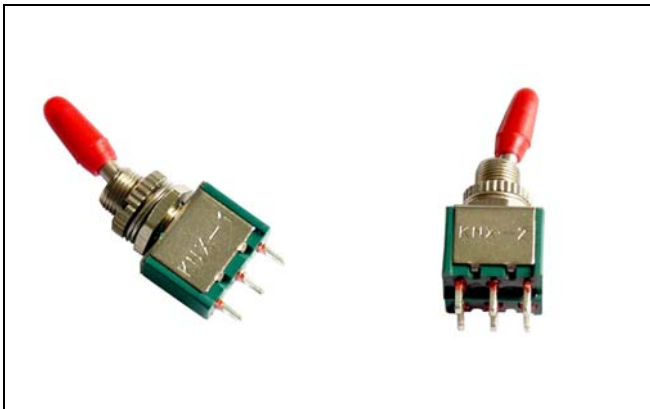
SUB-Miniatur Kippschalter, Low Cost

Kippschalter mit blank poliertem Metallknebel

Belastbarkeit: 250VAC / 1A Temperaturbereich: -20°C bis +65°C

Lebensdauer: 50.000 Betätigungen unter voller Last

Polzahl	Beschreibung	BESTELLNUMMER:
1	EIN - EIN / Lötösen	KS111-L00-0301
2	EIN - EIN / Lötösen	KS112-L00-0602



Miniatur Kippschalter, Low Cost

Sehr solide Ausführung mit poliertem Metallknebel, blank

Belastbarkeit: 250VAC / 2A Temperaturbereich: -20°C bis +65°C

Lebensdauer: 50.000 Betätigungen unter voller Last

Polzahl	Beschreibung	BESTELLNUMMER:
1	EIN - EIN / Lötösen	KS121-L00-0301
2	EIN - EIN / Lötösen	KS122-L00-0602



Miniatur Kippschalter mit zentraler Ruhestellung, Abb. links

MIYAMA - Robuste Ausführung mit blank poliertem Metallknebel

Belastbarkeit: 250VAC / 2A Temperaturbereich: -20°C bis +65°C

Lebensdauer: 50.000 Betätigungen unter voller Last

Polzahl	Beschreibung	BESTELLNUMMER:
1	EIN-AUS-EIN / Lötösen	KS131-L00-0301
2	EIN-AUS-EIN / Lötösen	KS132-L00-0602

Kippschalter mit zentraler Ruhestellung, Abb. rechts

MIYAMA - Äußerst robuste Ausführung mit poliertem Metallknebel

Belastbarkeit: 250VAC / 5A Temperaturbereich: -20°C bis +65°C

Lebensdauer: 20.000 Betätigungen unter voller Last

2	EIN-AUS-EIN/Schrauben	KS142-S00-0602
---	-----------------------	-----------------------



SUB-Miniatur Kippschalter, Low Current - MIYAMA

Mit Metallknebel, ein Qualitätsprodukt, höchste Zuverlässigkeit und Präzi-

sion, speziell für leistungslose Elektronik, Printmontage RM 2,54mm

Belastbarkeit: 0,3A / 125VAC

Polzahl	Beschreibung	BESTELLNUMMER:
1	1 x UM / Einlöt	KS151-M00-0301
2	2 x UM / Einlöt	KS152-M00-0602

SUB-Miniatur Kippschalter, Low Current, DC

Wie oben, jedoch Belastbarkeit: 0,3A / 30VDC

1	1 x UM / Einlöt	KS161-M00-0301
2	2 x UM / Einlöt	KS162-M00-0602