

Mikroschalter / Miniatur Endschalter





Menge	Stückpreis
bis 4	0,49 €
ab 5	0,25€

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Sofort versandfertig, Lieferzeit ca. 1-3 Werktage



0,20 €

Artikel-Nr.:

ab 20

RBS10856









Beschreibung

Miniatur-Endschalter welcher einfach betätigt wird sobald die Achse eines 3D-Druckers die...

Miniatur-Endschalter welcher einfach betätigt wird sobald die Achse eines 3D-Druckers die maximale Position erreicht hat. Diese Endschalter werden vor Allem in RepRap 3D Druckern wie der Kossel oder Prusa i3 Serie sowie dem Makerbot MK7/MK8 verwendet.

Mechanische Endschalter sind günstiger und einfacher zu verbauen als optische Endschalter, da sie lediglich 2 Kabel und kein PCB-Board zum Anschließen benötigen. Sie eignen sich ideal für die X und Y Achsen eines 3D-

Druckers. Der einzige Nachteil ist lediglich die begrenzte Lebensdauer von ein paar millionen Zyklen, da bei mechanischen Abläufen Verschleiß auftritt.

Details

Mikroschalter

Betätigungsart: HebelNennspannung: 125VAC

• Nennstrom: 1A

• Abmessungen: ca. 12x6x6 mm (Länge x Höhe x Breite)

Lieferumfang

• 1x Miniatur Endschalter

Produktart: Endschalter

Modellkompatibilität: Universal

Filamentdurchmesser: Universal

Material: Universal

> Weitere Artikel von RoboMall

Ähnliche Artikel +

P P P

TO TO TO

10x

Mikroschalter /

Inhalt 10 Stück (0,0...

ab 0,65 €

Kunden kauften auch +



yourDroid GT2 Zahnriemen offen 6mm 1 Meter...

Inhalt 1 Laufende(r) Meter ab 1,91 €

Kunden haben sich ebenfalls angesehen



KW4-3Z-3 mechanischer Endschalter

ab 0,47 €

Zuletzt angesehen











Drucktaster Button Artillery Sidewinder M3 Hammermutter Schalter Grün 12mm X2 Wippschalter AC-

T-Schlitz Nut 6

yourDroid GT2 Zahnriemen offen

Linearführung MGN12H 450mm













