

1

## Taster Vollmetall ohne Beleuchtung 22mm 5A Klingelknopf runder Kopf Klingel Taster Edelstahl Türknopf





\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 95-839-00700



















Klingelknopf Taster 22mm Edelstahl

## Metall Taster mit gerundeter Oberfläche

Typisher Einsatz: Klingelknopf und für Steuerungstechnik, Schaltanlagen, Industriepanels, sehr solide und schön verarbeitet

- Material: vernickeltes Messing
- Runder Kopf
- Anschluss: Schraubanschluss
- Kontakt: Aus-(Ein) Schliesser
- Schaltleistung: Belastabarkeit bis max 250V AC
- Natürlich auch Einsetzbar bei 8VAC 12V 24V usw. bis 230V
- Strombelastbarkeit bis 5A
- Kontaktwiderstand: max. 35MOhm
- Isolationswiderstand: 500Vdc/Min. 100mOhm
- Durchschlagsfestigkeit: 1Min./1000Vac
- Elektrische Lebensdauer: 50.000 Zyklen
- Durchschlagsfestigkeit: 1.500Vac
- Kontaktwiderstand: max. 20MOhm
- Isolationswiderstand: 100MOhm
- Mechanische Lebensdauer: 100.000 Zyklen
- Kopfdurchmesser: 22mm
- Einbaudurchmesser: 19,0mm
- Gewindelänge: 12,5mm
- Einbautiefe: 25mm

## Folgende Ausführungen dieser Taster Serie sind erhältlich:

- Bst Nr 95-839-00720 = 22mm Edelstahltaster mit flachem Kopf
- Bst Nr 95-839-00740 = 22mm Edelstahltaster mit rundem Kopf
- Bst Nr 95-839-00700 = 22mm Metalltaster mit rundem Kopf
- Bst Nr 95-839-03400 = 22mm Metalltaster mit LED Beleuchtung und I / O Symbol
- Bst Nr 95-839-03410 = 22mm Metalltaster mit LED Beleuchtung und Licht-Symbol
- Bst Nr 95-839-03420 = 22mm Metalltaster mit LED Beleuchtung und Klingel-Symbol