

Klingeltaster PROTACT 750 VA

Artikelnummer 62050

Typ PROTACT 750 VA

Produktbeschreibung

PROTACT 750 VA

Schnelle Installation ohne Verschrauben!

Ein Klingeltaster von höchster Qualität, ausgestattet mit Edelmetall-Schaltkontakten und einem modernen Design. Die Schaltkontakte sind korrosionsfrei und bestehen aus einer Silberlegierung mit einer Goldauflage. Die Schnappscheibe sorgt für taktile Rückmeldung, und die Prellzeiten sind äußerst gering, was diesen Taster ideal für den Einsatz in Bus-Sprechanlagen macht.

Für eine schnelle Installation verfügt dieser Taster über schraubenlose Spezialklemmen. Diese Klemmen eignen sich auch hervorragend für das Durchverdrahten und können für starre Drähte mit einem Durchmesser von bis zu 0,8 mm verwendet werden. Die Montage erfolgt ohne Werkzeug dank einer griffigen Rändelmutter. Aufgrund der hochwertigen Materialien und Oberflächenbeschichtungen ist dieser Taster äußerst langlebig. (min. 100.000 Zyklen)

Hinweis:

Bei höheren Strömen löst sich die Goldoberfläche der Schalt-kontakte physikalisch bedingt auf. Dies ist kein Qualitätsmangel, sondern bedeutet lediglich, dass der Klingeltaster anschließend nicht mehr für kleine Ströme im mA-Bereich benutzt werden kann.

Produkt ist nur in einer 5er VPE erhältlich!

Grothe GmbH Löhestrasse 22

53773 Hennef

www.grothe.de



Produkteigenschaften

Betätigungskraft Ca. 6 Newton

Einbautiefe 13 mm abzgl. Plattenstärke

Plattenbohrung 16 mm

Tasterknopf Durchmesser 16,5 mm

Spannungsversorgung Max. 12 V AC / DC (1,5 A), min:

5 V (1 mA)

Spannungsabfall Kleiner 0,1 V (Neuzustand) **Anschluss** 0,6 bis 0,8 mm Drähte

Isolationswiderstand Min. 100 M?

TasterknopfEdelstahl V2A, mattiertÜbergangswiderstandKleiner 0,1 Ohm

Farbe Silber

Betriebstemperatur -20 °C bis +60 °C

Tasterhülse Edelstahl V2A, mattiert

Schaltweg 0,8 mm

Schutzart IP54 (im eingebauten Zustand,

in Senkrechter Platte)

Tasterhülse Durchmesser 22 mm

Prelizeit Kleiner 20 ms

Gesamtbetätigungsweg1,2 mmFormRund



Weitere Bilder

