

TOUCH-SCHALTER

mit zweifarbiger LED



Unser rastender / tastender Touch-Stahltaster überzeugt durch hochwertige Materialien, Schutzklassen und Ergonomie. Er ist aus rostfreiem Stahl gefertigt und erfüllt die Schutzklassen IP68 (Staub und Wasser), IK10 (Schlag) und PA66 (Flamme). Durch die Schutzklassen und der Langlebigkeit ist unser Stahltaster für viele Anwendungen geeignet. Der Stahltaster verfügt über einen leuchtstarken LED Ring, welcher in zwei verschiedenen Farben (rot & blau) leuchten kann. Dies dient zur Identifikation, ob der Touch-Schalter eine Berührung erkennt oder betätigt ist.

Im Lieferumfang sind die notwendigen Anschlusskabel, Buchse, Dichtring und Mutter bereits enthalten.

HAUPTMERKMALE

Kern- und Außenmaterial	Rostfreier Stahl
Material der Pins	H65 goldbeschichtet
Betriebsart	Rastend oder Tastend
Schutzgrad	IP68 und IK10
Besonderheiten	leuchtstarke LED (blau & rot)
Abmessungen Montageloch	Ø 22 x ≤7,5 mm
Gesamtabmessungen	Ø 21,9 x 38 mm
Lieferumfang	Taster, 4x 300 mm Kabel

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Max. Schaltstrom	2 A
Nennlast	2 A / 24 V DC
Versorgungsspannung	24 V DC
LED Lebensdauer	40 000 Std.
Anschlüsse	2x NO
Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ
Durchschlagspannung	1000 V / 10 s
Kontaktwiderstand	≤ 50 mΩ
Drehmoment Mutter	5 - 14 Nm
Sockelmaterial	PA66 flammhemmend
Zul. Umgebungstemperatur	-25 bis 55°C

WEITERE DETAILS

Artikelnummer	Button22T-01 (tastend) Button22T-02 (rastend)
EAN	4250236825106 (Button22T-01) 4250236825144 (Button22T-02)
Zolltarifnummer	8536 50 11 90



ACHTUNG!

Arbeiten an Spannungen über 60 V sind Elektrofachkräften vorbehalten. Es besteht die Gefahr eines Stromschlages, der zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen kann.

SCHEMATISCHE DARSTELLUNG

