



## R&R Taster T2 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Messing, Tastenkappe Messing oder Aluminium optional Edelstahl 1.4305
Maße	Ø 24 mm, Tiefe ca. 13 mm
Montagebohrung	Ø 16 +0,5 mm, Blechdicke 1 bis 3,5 mm
Raster	30 mm
Schaltmatten	3 mm / 1 N, 3 mm / 3 N oder 1.2 mm Hub / 3 N Betätigungskraft deutlicher Druckpunkt
Lebensdauer	> 3 Millionen Hübe
Durchgangswiderstand	< 50 Ohm
Belastbarkeit	max. 30V/10mA oder 12V/30mA
Betriebstemperatur	-30 bis +90°C
Lagertemperatur	-60 bis +120°C
Schutzart	IP 65 - Schutz gegen Staub und Wasser -
Gewicht	ca. 30 g
Anschluß	Flachstecker 2,8 x 0,8
Einsatzgebiete	Werkstatt, Fertigung, Gießerei, Lager, Tiefkühlhaus, Salzbergwerk, Großküchen, SPS etc.