

## Kurzhubtaster: staub- und wasserdicht

**Bei AEK GmbH sind ab sofort Kurzhubtaster von E-Switch in wasser- und staubdichter Ausführung, gemäß IP67, erhältlich.**

Die TL6200-Tasterserie vom Hersteller E-Switch wird sowohl in Oberflächen-, als auch Durchsteckmontage (SMT/gullwing oder THT), angeboten. Die Type ist gemäß Schutzklasse IP67 wasser- und staubdicht und erlaubt 10 Mio. Schaltspiele.

Die Einsatzgebiete der TL6200-Serie sind beispielsweise audiovisuelle Geräte, Konsumelektronik, EDV-Peripheriegeräte, Messtechnik, medizinische und nachrichtentechnische Geräte.



### Technische Details TL6200-Type auf einen Blick:

<b>Kontakte:</b>	einpolig (Arbeitskontakt)
<b>Kontaktbelastbarkeit:</b>	50 mA @ 24 VDC
<b>Lebensdauer:</b>	10.000.000 Schaltspiele/Schritte
<b>Kontaktwiderstand:</b>	max. 30 mΩ (Anfangswert)
<b>Isolationswiderstand:</b>	min. 10 MΩ
<b>Spannungsfestigkeit:</b>	250 VAC für 1 Minute
<b>Arbeitstemperatur:</b>	-40°C bis +85°C
<b>Betätigungskraft:</b>	300gf
<b>Hub:</b>	1mm

Weiterführende Informationen, Datenblätter, sowie Muster erhalten sie beim Hersteller ([www.e-switch.com](http://www.e-switch.com)) oder AEK GmbH:

**AEK** GmbH  
Marketing und Vertrieb  
Maxglaner Hauptstrasse 70  
5020 Salzburg  
Tel.: +43 (0)662 830 810  
[office@aek.at](mailto:office@aek.at)