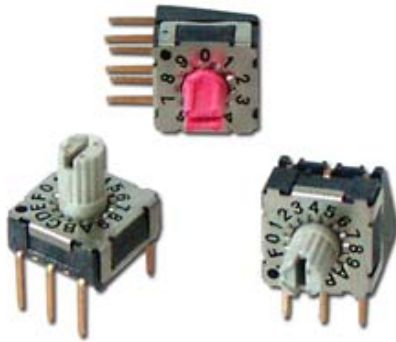


Presseinformation

Dreh-DIP-Schalter von E-Switch: erhältlich bei AEK Salzburg

Der Hersteller E-Switch stellt mit der RDM- und RDT-Serie neue Dreh-DIP-Schalter (rotary DIP switches) vor.



Spezifikationen der RDT-Serie: Die Schalter in Schutzart IP65 sind in 4, 6, 8, 10 oder 16 Positionen erhältlich, in SMT oder THT, sowie in rechtwinkliger (liegender) oder vertikaler (stehender) Ausführung.

Spezifikationen der RDM-Serie: Die Taster, ebenfalls in IP65, werden in 10 oder 16 Positionen ausgeführt und sind in rechtwinkliger oder vertikaler (stehender) Ausführung verfügbar. Die RDM-Serie zeichnet sich durch die ultraschlanke Bauform aus und erlaubt damit eine hohe Packungsdichte.

Das Einsatzgebiet beider Typen sind Audio-Visuelle Geräte, Konsumelektronik, EDV-Peripheriegeräte, Messausrüstung, medizinische und nachrichtentechnische Geräte.

Technische Details der RDT-Serie

- **Elektrische Nennwerte:** switching: 42VDC, 150 mA; non-switching: 42VDC, 200mA
- **Lebensdauer:** 10.000 Schritte
- **Kontaktwiderstand:** max. 80 mΩ
- **Isolationswiderstand:** min. 100 MΩ bei 250VDC
- **Spannungsfestigkeit:** 250VAC für 1 Minute
- **Arbeitstemperatur:** -40°C bis +85°C (THT) und -60°C bis +125°C (SMT)
- **Betätigungskraft:** 700gf

Weiterführende Informationen, Datenblätter, sowie Muster erhalten sie bei dem Hersteller (www.e-switch.com) oder AEK GmbH:

AEK GmbH
Maxglaner Hauptstrasse 70
5020 Salzburg
Tel.: +43 (0)662 830 810
office@aek.at