


**MDT KNX Schaltaktor 16-fach, 16A REG**
**Art. Nr. MDTAKK-1616.03**

- Schaltleistung Kanal 8/4/6/6 A (2-/4-/8-/16-fach)
- Schaltleistung Summe 16/16/50/100 A (2-/4-/8-/16-fach)
- Schaltleistung Kanal 16 A, sofern Summenstrom nicht überschritten wird
- Schaltlast 2000 W (Ohmsche Last), 1200 W (NV-Halogen)
- L-Anschluß bei 8-fach und 16-fach Ausführung pro Kanal getrennt
- Montageart: REG, 2 TE (2-/4-fach), 4 TE (8-fach), 8 TE (16-fach)

KNX Schaltaktor 16-fach, 8TE, REG, 16 A, 230 V AC, Kompakt, 70 µF, 10 EVG. Kompakte Ausführung mit bistabilen Relais Strom max. 16 A bei ohmscher Last, 70 µF / 10EVG. Funktionserweiterung. Handbetrieb sperrbar und LED Anzeige je Kanal. Schließer- und Öffnerbetrieb. Statusmeldung bei manueller Betätigung. Zeitfunktionen (Ein-/Ausschaltverzögerung). Umfangreiche Treppenlicht- und Impulsfunktionen. Rückmeldefunktion (aktiv/passiv) für alle Kanäle. Logische Verknüpfungen. Erweiterte Szenenfunktionen je Kanal. Zentralfunktionen und Sperrobjekte zur Zwangsführung. Einstellbares Verhalten bei Busspannungsausfall/-wiederkehr. Alle L- Anschlüsse getrennt. Versorgungsspannung über KNX Bus. Schneller Download der Applikation (long frame support für ETS5). 4 mm<sup>2</sup> Anschlußklemmen. 3 Jahre Produktgarantie.

**Technische Information**

|                |      |
|----------------|------|
| Bussystem KNX  | Ja   |
| Montageart     | REG  |
| Größe          | 8 TE |
| Kanalzahl      | 16   |
| Schutzart (IP) | IP20 |

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Relais              | 16 A          |
| Type                | Schaltaktor   |
| geeignet für C-Last | Nein          |
| EAN                 | 4251916130268 |