


**MDT KNX Schaltaktor C-Last 16/20A mit Strommessung 8-fach REG**
**Art. Nr. MDTAMI-0816.03**

- Integrierte True RMS Strommessung
- Strommessbereich: 10 mA - 20 A
- Integrierte Zählerfunktion des Energieverbrauchs (Wh/kWh)
- Schnelle Reaktion, < 1 s bei Master/Slave-Betrieb
- Schwellertschaltfunktion und Verbrauchsschwellwerte
- Betriebsstundenzähler
- Priorität/Zwangsführung mit automatischer Rückfallzeit
- 4 mm<sup>2</sup> Anschlussklemmen. Alle L-Anschlüsse getrennt
- Montageart: REG

KNX Schaltaktor 8-fach, 8TE, REG, 16/20 A, 230 V AC, C-Last, Industrie, 200 µF, mit Strommessung. Industrieausführung mit bistabilen Relais Strom max. 16/20 A, kapazitive Last max. 200 µF. Umfangreiche Funktionserweiterung. Integrierte True RMS Strommessung. Strommessbereich 10 mA bis 20 A. Integrierte Zählerfunktion des Energieverbrauchs (Wh / kWh). Schnelle Reaktion < 1 s bei Master / Slave Betrieb. Taster für Handbetrieb und LED Anzeige je Kanal. Zeitfunktionen (Ein- / Ausschaltverzögerung, Treppenlichtfunktion). Schwellertschaltfunktion und Verbrauchsschwellwerte. Logische Verknüpfungen, 8 Szenen je Kanal. Betriebsstundenzähler. Erweiterte Statusfunktionen (invertiert, zyklisch, bei Sperre). Priorität / Zwangsführung mit automatischer Rückfallzeit. Einstellbares Verhalten bei Busspannungsausfall / -wiederkehr. Alle L-Anschlüsse getrennt, 4 mm<sup>2</sup> / 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> Anschlussklemmen. 3 Jahre Produktgarantie.

**Technische Information**

Bussystem KNX	Ja
Montageart	REG
geeignet für C-Last	Ja
Montageart	REG
Größe	8 TE
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja
Geeignet für C-Last	Ja

Ausgänge	8
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja
Mit Busankopplung	Ja
Busmodul abnehmbar	Nein
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Schutzart (IP)	IP20
EAN	4251916130800