


**MDT KNX Logikmodul REG**
**Art. Nr. MDTSCN-LOG1.02**

- 24 unabhängige Funktionsblöcke frei belegbar
- Universallogik mit bis zu 5 Bedingungen
- Logikgatter (AND/OR/XOR) mit je 8 Eingängen
- zyklisches Senden/Abfragen von Werten
- Speichern von Werten bei Busspannungsausfall
- Telegrammüberwachung, Filterfunktionen
- Formatwandler, Zeitfunktionen, Multiplexer/Trennwandfunktion
- Min-/Max-/Mittelwert, Universalrechner
- Umwandlung in PWM, Telegrammvervielfacher/Sequenzler
- Montageart: REG, 2 TE

KNX Logikmodul, 2TE, REG. Ausführung im Reiheneinbauehäuse, mit 4 frei belegbaren LED. 24 unabhängige Funktionsblöcke frei belegbar: Universallogik mit bis zu 5 Bedingungen. Logikgatter (AND/OR/XOR) mit je 8 Eingängen. Zyklisches Senden/Abfragen von Werten. Speichern von Werten bei Busspannungsausfall. Telegrammüberwachung, Filterfunktionen. Formatwandler, Zeitfunktionen. Multiplexer/Trennwandfunktion. Min-/Max-/Mittelwert, Universalrechner. Umwandlung in PWM, Telegrammvervielfacher/Sequenzler. Schneller Download der Applikation (long frame support für ETS 5). 3 Jahre Produktgarantie.

**Technische Information**

Bussystem KNX	Ja	Bauform	REG
Montageart	REG	EAN	4251916100131