


MDT KNX Schaltaktor C-Last 16/20A mit Strommessung 4fach REG
Art. Nr. MDTAMI-0416.03

KNX Schaltaktor 4-fach, 4TE, REG, 16/20 A, 230 V AC, C-Last, Industrie, 200 μ F, mit Strommessung. Industrieausführung mit bistabilen Relais Strom max. 16/20 A, kapazitive Last max. 200 μ F. 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 mm² / 2 x 2,5 mm² Anschlussklemmen. 3 Jahre Produktgarantie.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Mit Busankopplung	Ja
Montageart	REG	Busmodul abnehmbar	Nein
Vor Ort-/Handbedienung	Ja	Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja	Schutzart (IP)	IP20
Geeignet für C-Last	Ja	EAN	4251916130794
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja		