



MDT AKK-0416.03 SCHALTAKTOR KOMPAKT

Art.: 1659345

EAN: 4251916130244

Type: 4-fach

Herstellernummer: AKK-0416.03

Herstellertyp: AKK-0416.03

Hersteller: MDT

Beschreibung:

Produktbeschreibung:

- Funktionserweiterung:

- Handbetrieb sperrbar und LED Anzeige je Kanal
- Schließer- und Öffnerbetrieb
- Statusmeldung nach 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
- Gemeinsamer L-Anschluß (AKK-02/0416-03)
- Alle L-Anschlüsse getrennt (AKK-08/1616-03)
- Versorgungsspannung über KNX Bus
- Schneller Download der Applikation (long frame support für ETS5)
- Integrierter Busankoppler

Technische Daten:

Anzahl Ausgänge: 4

Maximale Schaltleistung:

- Ohmsche Last: 16 A
- Kapazitive Last: 70 uF
- Spannung: 230 V A

Maximaler Einschaltstrom: 300 A / 150 µs, 150 A / 600 µs

Maximale Last:

- Glühlampen: 2000 W
- HV- Halogenlampen: 2000 W
- NV- Halogenlampen: 1200 W
- Leuchtstofflampen unkompensiert: 1800 W
- Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 800 W
- Max. Anzahl EVG: 10

Mech. Schalthäufigkeit 1.000.000

Absicherung: 16 A

Spezifikation KNX Schnittstelle: TP-256 mit Long Frame Unterstützung für ETS5

Verfügbare KNX Datenbanken: ETS 4/5

Max. Kabelquerschnitt:

- Schraubklemme: 0,5 - 4,0 mm² eindrätig, 0,5 - 2,5 mm² feindrätig
- KNX Busklemme: 0,8 mm Ø, Massivleiter

Anzugsmoment Schraubklemme: 0,5 Nm

Versorgungsspannung: KNX Bus

Leistungsaufnahme KNX Bus typ.:

Spezifikation:

Bussystem KNX: ja

Bussystem KNX-Funk: nein

Bussystem Funkbus: nein

Bussystem LON: nein

Bussystem Powernet: nein

Andere Bussysteme: ohne

Montageart: REG

Breite in Teilungseinheiten: 2

Vor Ort-/Handbedienung: ja

Mit LED-Anzeige: ja

Anzahl der binären Eingänge: 0

Max. Schaltleistung: 2000

C-Last: nein

Max. Anzahl der Schaltausgänge: 4

Max. Schaltstrom: 16

Bemessungsstrom: 16

Bemessungsbetriebsspannung: 230

Busankopplung inklusive: ja

Modulare Erweiterungsmöglichkeit: nein

Schutzart (IP): IP20

Verschiedene Phasen anschließbar: nein

Hersteller: MDT