

MIO-400

konventionelles I/O-Modul

3021050



- kompatibel zum ACSP-Brandmeldesystem
- 4 Eingänge wahlweise NO oder NC
- 4 programmierbare Relaisausgänge
- LED-Zustandsanzeigen
- Hutschienenmontage DIN35mm möglich

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromaufnahme	750 µA
Abmessungen B x H x T	122 x 93 x 58 mm
Gewicht	225 g
Betriebstemperatur	-5 bis +40 °C
Spannungsversorgung	18...26 V DC
Geeignet für	ACSP-Brandmeldesystem

Das Modul MIO-400 stellt 4 konventionelle Linien sowie 4 steuerbare Relaisausgänge für das ACSP-Brandmeldesystem zur Verfügung. Hierüber können beispielsweise Rauchabzugsklappen, Löscheinrichtungen und Wählgeräte angesteuert werden, aber auch klassische Melder wie Linienrauchmelder in das System integriert werden oder Fluchttürsteuerungen eingebunden werden.