



Erweiterungsmodul EK 1067/008A

Artikelnummer	1067/008A
Typ	EK 1067/008A
Gewicht	0.057kg
Länge	12mm
Breite	75mm
Höhe	89mm

Produktbeschreibung

Bei dem verkabelten Alarm- und Sicherheitssystem 1067 handelt es sich um ein modulares System, das sich für kleine bis mittelgroße Anlagen im privaten, industriellen und im Dienstleistungsbereich eignet. Die Peripheriegeräte (Erweiterungen mit 8 Eingängen, Tastenfelder, Lesegeräte) werden über einen proprietären Feldbus an das Mikroprozessor-Bedienteil angeschlossen.

Produktmerkmale:

Einbau in Gehäuse GH 1067/017 oder in der Zentrale 1067/032A Erweiterung um 8 Alarmeingänge für den parallelen Anschluss der Sensoren 1 SAB-abgeglicher Eingang 2 frei programmierbare elektrische Ausgänge maximal 4 Erweiterungsmodule in der Zentrale einsetzbar

Produkteigenschaften

Anschlussart	Draht
Gehäuse	Einbau in Zentrale oder dezentral in Gehäuse 1067/017
Eingänge (Linien)	8
Ausgänge Relais	1 Stück (12 V / 1 A)
Ausgänge elektronisch	2 Stück (100 mA)
Stromaufnahme	35 mA (13,8 V)
Sabotagelinie	1
Geräteart	Erweiterungsmodul
Spannungsversorgung	13,8 V über Bus-Leitung
Betriebsspannung	10,5 – 15 V DC
Abmessungen	95 x 75 x 12 mm
Betriebstemperatur	-5 °C bis 45 °C

Weitere Bilder

