

ACSP-402

adressierbare Brandmeldezentrale

3021000



- bis zu 256 Zonen
- Ringbus-, Stich-, sowie Loop- mit Stichinstallation
- optionales Bedienteil und virtuelles Bedienfeld
- EN 54-2 und EN 54-4 zertifiziert
- Einmannrevision mit Protokoll

TECHNISCHES DATENBLATT

Betriebstemperatur	-5 bis +40 °C
Gewicht	ca. 2,7 kg (ohne Akku)
Stromaufnahme	max.170 mA im Alarmfall
Akkukapazität	1 Akku (12 V / 17 Ah (Akkulaufzeit 72 h) nicht im Lieferumfang)
Ausgänge	8 Relais, 2x Wähleräte, 2x konv. Sirenen
Schutzklasse	IP30
Abmessungen B x H x T	324 x 382 x 108 mm
Spannungsversorgung	230 V AC +10% , -15%
Zertifikate	EN 54
Meldelinien	2 Loops für je bis zu 128 automatische Melder, Handmelder, Sirenen
Bedienteile	abgesetztes Bedienteil APSP-402 sowie IP- und RS-485-Modul (optional)
Interner Speicher	Alarmspeicher 9999, Ereignisspeicher 8999

Die ACSP-Zentrale ist eine adressierbare Brandmelderzentralen und alle Komponenten sind EN54 zertifiziert. Die kompakten und einfach zu handhabenden Anlagen können beispielsweise in Büros, Hotels, Pflegeheimen, Museen, Banken und in der Industrie eingesetzt werden. Ringbus-, Stich-, sowie Loop- mit Stichinstallation mit automatischer Identifikation von Meldern, Sirenen und anderen Komponenten gepaart mit einer modernen und einfachen Software zur Konfiguration, Wartung und Bedienung erleichtern alltägliche Systembedienung sowie die Installation und Wartung.