

ACN-IO501



Leistungsmerkmale

- + 8 frei konfigurierbare Eingänge (Alarm, Störung, LT)
- + 8 frei konfigurierbare Ausgänge (Alarm, Störung, Meldung AUF)
- + 1 Linie für den Anschluss von Brandmeldern und RWA-Bedienstellen
- + Anbindung an andere Gewerke wie BMA / GLT / Wetter-Sensorik möglich
- + LED-Anzeige der Ein- und Ausgangszustände
- + Vorkonfigurierte Funktionen zur einfachen Integration in das AdComNet-Netzwerk
- + Funktionalitäten innerhalb und unterhalb des Segmentes bleiben intakt, auch bei einem Defekt anderer Segmente
- + Manuelle Signalauslösung der Eingänge durch integrierte Taster
- + Stromversorgung über eine RWA-Zentrale möglich
- + Zusätzliche Akkukapazität von 1,2 Ah nötig

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungsdetails erfahren Sie von Ihrem D+H Partner.



0786-CPD-50596

Technische Daten

ACN-IO501

Versorgung	24 V DC / ±10 %
Stromaufnahme	Max. 200 mA
Mainschnittstelle	1
Subschnittstelle	1
RWA-Linie	1
Digitale Eingänge	8
Digitale, bistabile Ausgänge	8 (Wechslerkontakte)
B x H x T	157 x 115 x 59 mm
Gewicht	0,37 kg
Art-Nr.	30.553.80

Anwendungsbeispiel

