

ACSP-ETH

ETHERNET-KOMMUNIKATIONSMODUL

Das Modul **ACSP-ETH** ermöglicht, den Zustand des Adressierbaren Brandmeldesystems ACSP per Fernzugriff auf einem mobilen Gerät oder Computer anzuzeigen. Das Modul ist ein optionales Element des Brandmeldesystems, welches auf der Zentrale **ACSP-402** basiert.

- Anzeige von Zustand des Brandmeldesystems ACSP in der Anwendung **VIRTUAL APSP** auf einem Computer oder mobilen Gerät
- Benachrichtigung über den Zustand des Brandmeldesystems per E-Mail
- Darstellung von Zustand des Brandmeldesystems in der Anwendung **INTEGRUM**
- Möglichkeit der Zeitsynchronisation mit dem NTP-Zeitserver
- Ethernet-Anschluss
- RS-485-Schnittstelle zum Anschluss der Zentrale **ACSP-402** / des abgesetzten Bedienfeldes **APSP-402**
- Stromversorgung 12...18 V DC von der Zentrale **ACSP-402** / vom abgesetzten Bedienfeld **APSP-402**



TECHNISCHE DATEN

Stromaufnahme	35 mA
Betriebstemperatur	-10°C...+55°C
Gewicht	25 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Abmessungen	61 x 51 mm
Spannungsversorgung	12...18 V DC



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.