

FMF-ADP-FBF Feuerwehr-Peripheriemodul



Das Ringbusmodul FMF-ADP-FBF dient dazu, alte Brandmeldesysteme (UEZ-2000 und BZ-500) an ein FPA-5000/1200/1100-System anzuschließen, um der Feuerwehr einen gemeinsamen Zugriffspunkt zur Verfügung zu stellen.

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Europa	CE	FMF-ADP-FBF
	CE	FMF-ESPA
	CE	System4000

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	Ringbusmodul FMF-ADP-FBF im Kunststoffgehäuse zur Aufputzmontage
1	Programmiersoftware mit OSS-Lizenztexten
1	Verschraubungssatz
1	USB-Kabel
1	Produktinformation
1	Zusätzliches Produktlabel für das Gehäuse

- ► Ringbusmodul für Feuerwehr-Peripheriegeräte zur Anschaltung von UEZ-2000 oder BZ-500
- ➤ Parallele FBF-Schnittstelle
- ► RS-232 FAT-Schnittstelle
- ► ESPA-Schnittstelle (optional)

Technische Daten

Elektrische Daten

Betriebsspannung	10 V DC bis 30 V DC
Stromaufnahme	
FMF-ADP-FBF	33 mA bei 24 V DC
FMF-ADP-FBF und FMF-ESPA	36,3 mA bei 24 V DC

Mechanische Daten

Abmessungen (B x H x T)	182 x 180 x 63 mm
Gewicht	
Ohne Verpackung	546 g
Mit Verpackung	929 g

Umgebungsbedingungen

Zulässige Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Zulässige Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	<96 % nicht kondensierend
Schutzklasse nach EN 60529	IP66

Bestellinformationen

FMF-ADP-FBF Feuerwehr-Peripheriemodul

FMF-ADP-FBF für UEZ-2000 und BZ-500 Bestellnummer **FMF-ADP-FBF | F.01U.317.733**

Zubehör

FMF-ESPA ESPA-Schnittstelle für Feuerwehr

Modul mit RS232-Schnittstelle für FMF-FAT, FMF-FBF-FAT, FMF-FIBS, FMF-ADP-RS232 Bestellnummer **FMF-ESPA | F.01U.288.675**

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands Phone: + 31 40 2577 284 www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com/ Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax:+49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com