

FLM-320-EOL4W-S Linienabschluss, 4-adrig, Aufputzmontage

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- Für Montagen mit Erweiterter Leitungsüberwachung (ELS)

Durch das EOL-Modul werden Gleichstromlinien für die Überwachung auf schleichende Unterbrechung abgeschlossen (ELS, früher EN 54-13-Anforderung). Es erkennt Störungen der Primär- und AUX-Leitungen und meldet diese an die Brandmelderzentrale.

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Deutschland	VdS	G 211008 FLM-320-EOL4W-S
Europa	CE	FLM-320-EOL4W-S
	CPD	0786-CPD-21028 FLM-320-EOL4W-S

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	FLM-320-EOL4W-S 4-Draht-GLT-EOL-Modul

Technische Daten

Elektrische Daten

Betriebsspannung, AUX	8 VDC bis 30 VDC
Betriebsspannung, Gleichstromlinie	9 VDC bis 30 VDC
Stromaufnahme, Gleichstromlinie	< 2,0 mA
Stromaufnahme, AUX	< 5,5 mA

Mechanik

Gehäusematerial	ABS + PC Blend
Gehäusefarbe	Signalweiß (RAL 9003)
Abmessungen (B x H x T)	ca. 126 x 126 x 71 mm
Gewicht	342 g

Umgebungsbedingungen

Zulässige Betriebstemperatur	-20 °C bis 55 °C
Zulässige Lagertemperatur	-25 °C bis 85 °C

Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	< 96 %, nicht kondensierend
Schutzart nach IEC 60529	IP 54

Bestellinformationen

FLM-320-EOL4W-S Linienabschluss, 4-adrig, Aufputzmontage

für den Abschluss von 4-Draht-Gleichstromlinie mit Erweiterter Leitungsüberwachung (ELS), für Aufputzmontage

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
FLM-320-EOL4W-S F.01U.083.620	5775	3500

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
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com