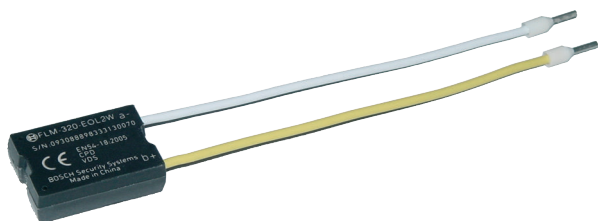


# FLM-320-EOL2W Modulo di fine linea, 2 cavi

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita



- Per installazioni con supervisione di linea estesa (ELS)

Il modulo EOL termina le linee convenzionali per il monitoraggio delle interruzioni di circuito lente (ELS, ex requisito EN 54-13).

Rileva guasti sulla linea primaria e li segnala alla centrale.

## Certificazioni ed autorizzazioni

Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Germania	VdS	G 210007 FLM-320-EOL2W
Europa	CE	FLM-320-EOL2W
	CPD	0786-CPD-20926 FLM-320-EOL2W

## Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Modulo EOL convenzionale FLM-320-EOL2W

## Specifiche tecniche

### Specifiche elettriche

Tensione di esercizio	Da 9 V DC a 30 V DC
Consumo	< 2,0 mA

### Specifiche meccaniche

Materiale alloggiamento	Thermelt 861
Colore alloggiamento	nero
Dimensioni (A x L x P)	25 mm x 17 mm x 8 mm
Peso	7 g

### Condizioni ambientali

Temperatura di esercizio consentita	Da -25°C a +70°C
Temperatura di stoccaggio consentita	Da -25°C a 85°C
Umidità relativa consentita	< 96% senza condensa
Classe di protezione conforme a IEC 60529	IP 30

**Informazioni per l'ordinazione**

**FLM-320-EOL2W Modulo di fine linea, 2 cavi**

per la terminazione di una linea convenzionale a 2 cavi  
con supervisione di linea estesa (ELS)  
Numero ordine **FLM-320-EOL2W**

---

**Rappresentato da:**

**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