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

www.boschsecurity.com







► 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 emaa.securitysystems@bosch.com emea.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany www.boschsecurity.com