

FLM-420-EOL2W-W Módulo final línea, 4 hilos LSN, pared

www.boschsecurity.com



► Para instalaciones con Supervisión ampliada de línea (ELS)

El módulo RFL termina las líneas LSN para la supervisión de rotura de línea (ELS, anteriormente requisito EN 54-13). Detecta errores en la línea primera y se los notifica a la CDI.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Alemania	VdS	G 210008 FLM-420-EOL2W-W
Europa	CE	FLM-420-EOL2W-W
	CPD	0786-CPD-20927 FLM-420-EOL2W-W

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Módulo RFL LSN FLM-420-EOL2W-W

Especificaciones técnicas

Datos eléctricos

Tensión en operación	De 15 V CC a 33 V CC
Consumo de corriente	< 1,5 mA

Datos mecánicos

Material de la carcasa	Mezcla ABS + PC
Color de la carcasa	Blanco (RAL 9003)
Dimensiones (Ø x Pr.)	76 x 30 mm
Peso	50 g

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento permitida	De -20 °C a 55 °C
Temperatura de almacenamiento permitida	De -25 °C a 85 °C

Humedad relativa permitida	< 96%, sin condensación
Clase de protección según IEC 60529	IP 40

Información para pedidos

FLM-420-EOL2W-W Módulo final línea, 4 hilos LSN, pared

Para la terminación de una línea LSN de 2 cables con Supervisión ampliada de línea (ELS), para montaje en pared

Número de pedido **FLM-420-EOL2W-W**

Representado por:

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