

FLM-420-EOL2W-W Module fin de ligne 4 fils mont mur LSN

www.boschsecurity.com



- Pour les installations avec ELS (supervision de ligne étendue)

Le module de fin de ligne raccorde les lignes LSN pour la surveillance ouverte progressive (exigence ELS, anciennement EN 54-13). Il détecte les défaillances des lignes principales et les transmet à la centrale incendie.

Certifications et homologations

Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Allemagne	VdS	G 210008 FLM-420-EOL2W-W
Europe	CE	FLM-420-EOL2W-W
	CPD	0786-CPD-20927 FLM-420-EOL2W-W

Composants

Quantité	Composant
1	Module fin de ligne LSN FLM-420-EOL2W-W

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	15 Vcc à 33 Vcc
Consommation	< 1,5 mA

Caractéristiques mécaniques

Matière du boîtier	ABS + PC
Couleur du boîtier	Blanc signal (RAL 9003)
Dimensions (Ø x P)	76 x 30 mm
Poids	50 g

Conditions ambiantes

Température de fonctionnement admissible	-20 °C à +55 °C
Température de stockage admissible	-25 °C à 85 °C

Taux d'humidité relative admissible	< 96 %, sans condensation
Catégorie de protection suivant CEI 60529	IP 40

Informations de commande

FLM-420-EOL2W-W Module fin de ligne 4 fils mont mur LSN

pour la terminaison d'une ligne LSN 2 fils avec supervision de ligne étendue (ELS), pour montage mural

Numéro de commande **FLM-420-EOL2W-W**

Représenté par :

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