



# FLM-320-EOL4W-S Συμβατικό δομοστοιχείο τέλους γραμμής 4 συρμάτων



Το δομοστοιχείο τέλους γραμμής (EOL) τερματίζει τις συμβατικές γραμμές σύμφωνα με EN 54-13.

Ανιχνεύει σφάλματα συμβατικών γραμμών και σφάλματα γραμμών βοηθητικής τροφοδοσίας σύμφωνα με το πρότυπο EN 54-13 και τα αναφέρει στον πίνακα πυρανίχνευσης. Οι αναφορές εμφανίζονται στον ελεγκτή πίνακα.

Για καλωδιώσεις που συμμορφώνονται με πρότυπα, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένας μέγιστος αριθμός 32 αυτόματων ανιχνευτών πυρκαγιάς ή 10 κομβία αναγγελίας πυρκαγιάς.

## Εγκρίσεις χωρών

Περιοχή	Πιστοποίηση	
Ευρώπη	CE	FLM-320-EOL4W-S
	CPD	0786-CPD-21028 FLM-320-EOL4W-S

## Προγραμματισμός

- Για χρήση μόνο με τα δομοστοιχεία CZM 0004 A (έκδοση λογισμικού 1.1.10).
- Για γραμμές βοηθητικής τροφοδοσίας σύμφωνα με το πρότυπο EN 54-13 χρησιμοποιήστε το BCM 0000 B, το LSN 0300 A ή το LSN 1500 A.
- Η αντίσταση της συμβατικής γραμμής δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 2x25 Ω.
- FLM-420/4-CON από έκδοση λογισμικού 2.0

Σύμφωνα με το πρότυπο DIN VDE 0833-2, υπάρχουν οι παρακάτω περιορισμοί:

- Μέγ. 32 αυτόματοι ανιχνευτές πυρκαγιάς σε ένα στέλεχος LSN ή T-tap.
- Μέγ. 10 κομβία αναγγελίας πυρκαγιάς σε ένα στέλεχος LSN ή T-tap.

## Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

### Ποσότητα- Εξαρτήματα

1	FLM-320-EOL4W-S Συμβατικό δομοστοιχείο τέλους γραμμής 4 συρμάτων
---	--

## Τεχνικά στοιχεία

### Ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Τάση λειτουργίας - AUX	8 V DC έως 30 V DC
Τάση λειτουργίας - συμβατική γραμμή	9 V DC έως 30 V DC
Κατανάλωση ρεύματος - συμβατική γραμμή	< 2,0 mA
Κατανάλωση ρεύματος AUX	< 5,5 mA

### Μηχανικά χαρακτηριστικά

Υλικό περιβλήματος	Μίγμα ABS + PC
Χρώμα περιβλήματος	Έντονο λευκό (RAL 9003)
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	περ. 126 x 126 x 71 mm
Βάρος	342 g

### Περιβαλλοντικές συνθήκες

Επιτρεπτή θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C έως 55°C
Επιτρεπτή θερμοκρασία αποθήκευσης	-25°C έως 85°C
Επιτρεπτή σχετική υγρασία	<96%, μη συμπυκνούμενη

Κλάση προστασίας σύμφωνα με το IEC 60529 IP 54

### Πληροφορίες παραγγελίας

**FLM-320-EOL4W-S Συμβατικό δομοστοιχείο τέλους γραμμής 4 συρμάτων** για τερματισμό συμβατικών γραμμών σύμφωνα με EN 54-13 **FLM-320-EOL4W-S**

**Greece:**  
Robert Bosch S.A.  
162, Kifissou Ave.  
121 31 Peristeri, Greece  
Phone: +30 210 5701352  
Fax: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Robert Bosch A.E.  
Κηφισού 162,  
121 31 Περιστέρι  
Τηλ.: +30 210 5701352  
Φαξ.: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Represented by