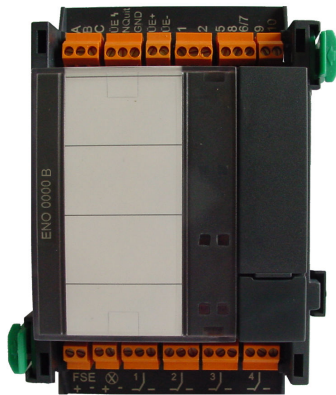




ENO 0000 B Δομοστοιχείο διεπαφής σέρβις πυροπροστασίας



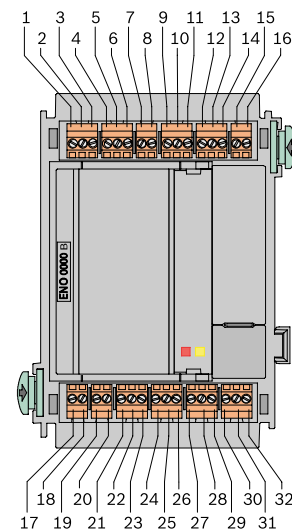
- ▶ Σύνδεση συστημάτων πυροσβεστικής υπηρεσίας σύμφωνα με DIN 14675
- ▶ Έτοιμο για λειτουργία χάρη στην τεχνολογία "τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας" (plug-and-play) και στις βυσματούμενες κλεμοσειρές ακροδεκτών

Το ENO 0000 B επιτρέπει τη σύνδεση εξοπλισμού πυροσβεστικής υπηρεσίας σύμφωνα με το DIN 14675:

- Μονάδα μετάδοσης στην πυροσβεστική υπηρεσία (AT 2000)
- Θήκη κλειδιών SD
- Φωτεινό σήμα (Λυχνία BEGA, BL 200)
- Παρακολούθηση συσκευής απελευθέρωσης
- 4 ρελέ με δυνατότητα ελεύθερου προγραμματισμού.

Το δομοστοιχείο ENO 0000 B χρησιμοποιείται μόνο στη Γερμανία.

Επισκόπηση συστήματος



Θέση	Περιγραφή	Υποδοχή σύνδεσης
1	A	Γείωση
2	B	Έλεγχος μονάδας μετάδοσης
3	C	Επαφή ανάδρασης
4	ÜE	Σφάλμα AWUG
5	NQuit	Επιβεβαίωση

Θέση	Περιγραφή	Υποδοχή σύνδεσης
6	GND	Γείωση
7 / 8	ÜE + / -	Τροφοδοτικό μονάδας μετάδοσης
9	1	Παρακολούθηση θήκης κλειδιών
10		Βραχυκυκλωτήρας από τη θέση 10 στην 11 για το μαγνήτη απελευθέρωσης θύρας μιας θήκης κλειδιών 12 V.
11	2	Γείωση
12	5	Μαγνήτης απελευθέρωσης θύρας, 24 V, περ. 10 W
13	8	Παρακολούθηση κλειδώματος
14	6/7	Γείωση
15	9	Σύστημα θερμότητας, 24 V, περ. 8 W
16	10	Γείωση
17 / 18	FSE + / -	Παρακολούθηση της συσκευής απελευθέρωσης
19 / 20	⊥ + / -	Φωτεινό σήμα, 24 V, περ. 10 W
21 - 32	2/1/2003/4	Ρελέ 1-4

Προγραμματισμός

- Για τη λειτουργία ενός συστήματος ανίχνευσης πυρκαγιάς σύμφωνα με το πρότυπο EN 54-2, οι μονάδες μετάδοσης (FMA-AT2000-GSM/-ISDN/-IP) πρέπει να είναι εγκατεστημένες αμέσως δίπλα ή εντός του πίνακα πυρανίχνευσης. Σε περίπτωση απομακρυσμένης εγκατάστασης, η γραμμή ανάδρασης στον πίνακα πυρανίχνευσης πρέπει να παρακολουθείται.

Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

Ποσ.	Είδος
1	ENO 0000 B Δομοστοιχείο διεπαφής σέρβις πυροπροστασίας
2	Ταινίες ετικετών

Τεχνικά στοιχεία

Ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Τάση εισόδου 20 V DC έως 30 V DC
5 V DC ± 5%

Μέγ. κατανάλωση ρεύματος

- Αναμονή 25 mA (σε 24 V DC)
- Διέγερση όλων των ρελέ 60 mA (σε 24 V DC)

Ρελέ φορτίου επαφής 1 A / 30 V DC

Μονάδα μετάδοσης μέγιστης αντίστασης απαγωγής (ÜE) 2 x 10 Ω

Μέγιστο μήκος καλωδίου θήκης κλειδιών 10 m

Τύπος καλωδίου θήκης κλειδιών LiYY 10 x 0,5 mm²

Μηχανικά χαρακτηριστικά

Υλικό κατασκευής περιβλήματος ABS πλαστικό, Polylac PA-766 (UL94 V-0)

Χρώμα περιβλήματος Σατινέ φινίρισμα, ανθρακί, RAL 7016

Διαστάσεις Περ. 127 x 96 x 60 mm

Βάρος Περ. 150 g

Περιβαλλοντικές συνθήκες

Επιτρεπτή θερμοκρασία λειτουργίας -5 °C έως 50 °C

Επιτρεπτή θερμοκρασία αποθήκευσης -20 °C έως 60 °C

Επιτρεπτή σχετική υγρασία 95 %, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών

Κλάση προστασίας σύμφωνα με IEC 60529 IP 30

Πληροφορίες παραγγελίας

ENO 0000 B Δομοστοιχείο διεπαφής σέρβις πυροπροστασίας

ENO 0000 B

για τη σύνδεση εξοπλισμού πυροσβεστικής υπηρεσίας σύμφωνα με DIN 14675

Αξεσουάρ υλικού

CPA 0000 A Σετ καλωδίων AT 2000

CPA 0000 A

Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση ενός AT 2000 στο MPC και στο ENO 0000 B.