

4 | D8108A Προδιαγραφές

Διαστάσεις	41 cm x 41 cm x 9 cm (16 in x 16 in x 3,5 in)
Χρώμα	Γκρι
Συμβατοί διακόπτες προστασίας από παραβίαση	D110 (Κωδ. είδους: 4998137947) ή ICP-EZTS (Κωδ. είδους: F01U217038)
D101 Κλειδαριά και κλειδί (περιλαμβάνεται)	(Κωδ. είδους: 4998800200)

5 | D8108A-CE Προδιαγραφές

Διαστάσεις	41 cm x 41 cm x 9 cm (16 in x 16 in x 3,5 in)
Χρώμα	Γκρι
Συμβατοί διακόπτες προστασίας από παραβίαση	D110 (Κωδ. είδους: 4998137947) ή ICP-EZTS (Κωδ. είδους: F01U217038)
D101 Κλειδαριά και κλειδί (περιλαμβάνεται)	(Κωδ. είδους: 4998800200)
Μετασχηματιστής (περιλαμβάνεται)	(Κωδ. είδους: F01U166215)

6 | D8108A Πιστοποιήσεις

Περιοχή	Πιστοποίηση
ΗΠΑ	UL 294 - Μονάδες συστήματος ελέγχου πρόσβασης
	UL 365 - Μονάδες και συστήματα συναγερμού διάρρηξης συνδεδεμένα σε αστυνομικά τμήματα
	UL 609 - Τοπικές μονάδες και συστήματα συναγερμού διάρρηξης
	UL 864 - Μονάδες ελέγχου και παρελκόμενα για συστήματα συναγερμού πυρκαγιάς
	UL 985 - Μονάδες προειδοποιητικού συστήματος για πυρκαγιά σε οικιακές εφαρμογές
	UL 1023 - Μονάδες συστήματος συναγερμού διάρρηξης για οικιακές εφαρμογές
	UL 1076 - Μονάδες και συστήματα συναγερμού διάρρηξης για ιδιοκτησιακές εφαρμογές
	UL 1610 - Μονάδες συναγερμού διάρρηξης Κέντρου Λήψης Σημάτων
	CSFM - Γραφείο Αρχηγού Πυροσβεστικής στην Καλιφόρνια
FDNY	
Καναδάς	CAN/ULC S303 Καναδά - Τοπικές μονάδες και συστήματα συναγερμού διάρρηξης
	CAN/ULC S304 - Κέντρο λήψης σημάτων και Μονάδες ελέγχου συναγερμού εγκαταστάσεων
	ULC-ORD C1023 - Μονάδες συστημάτων συναγερμού διάρρηξης για οικιακές εφαρμογές

7 | D8108A-Πιστοποιήσεις CE

Περιοχή	Πιστοποίηση
Ευρώπη	CE

Πνευματικά δικαιώματα

Το παρόν έγγραφο αποτελεί πνευματική ιδιοκτησία της Bosch Security Systems, Inc και προστατεύεται με πνευματικά δικαιώματα. Με την επιφύλαξη κάθε νομίμου δικαιώματος.

Εμπορικά σήματα

Τα ονόματα όλων των προϊόντων υλικού και λογισμικού που χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο είναι πιθανώς σήματα κατατεθέντα και πρέπει να αντιμετωπίζονται αναλόγως.

Ημερομηνίες κατασκευής προϊόντος της Bosch Security Systems, Inc.

Χρησιμοποιήστε τον σειριακό αριθμό που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος και ανατρέξτε στον δικτυακό τόπο της Bosch Security Systems, Inc. στη διεύθυνση <http://www.boschsecurity.com/datecodes/>.



Περιβλημα προστασίας από επίθεση D8108A D8108A/D8108A-CE



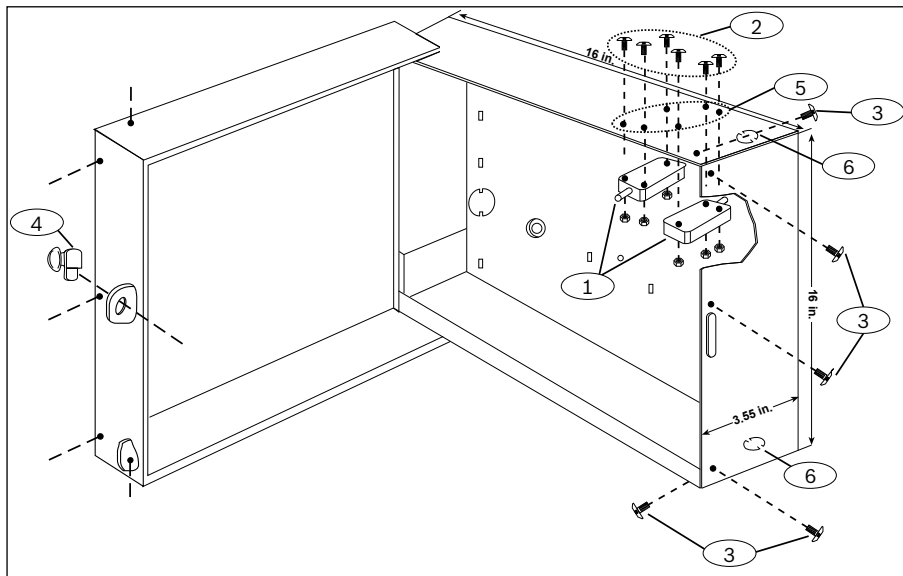
el Οδηγός εγκατάστασης



1 | Επισκόπηση

Τα ανθεκτικά σε επιθέσεις περιβλήματα D8108A/D8108A-CE στεγάζουν και προστατεύουν πολλούς πίνακες ελέγχου της Bosch Security Systems, Inc. Όταν είναι εγκατεστημένοι σε περίβλημα D8108A/D8108A-CE, ένας πίνακας ελέγχου μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μια εμπορική εφαρμογή συναγερμού υψηλής ασφαλείας. Για συγκεκριμένες εφαρμογές πινάκων ελέγχου, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας και εγκατάστασης και λειτουργίας του πίνακα ελέγχου.

Το περίβλημα D8108A-CE περιλαμβάνει μετασχηματιστή για εφαρμογές με πιστοποίηση CE.



Λεζάντα – Περιγραφή

- | |
|--|
| 1 – Διακόπτες προστασίας από παραβίαση (2) |
| 2 – Βίδες 2,5 cm (1 in) 6-32 (6) και παξιμάδια (6) για τους διακόπτες προστασίας από παραβίαση |
| 3 – Βίδες 2,2 cm (7/8 in) 8-32 (5) |
| 4 – Σετ κλειδαριάς και κλειδιού D101 (Κωδ. εξαρτήματος: 4998800200) |
| 5 – Οπές στερέωσης διακοπών προστασίας από παραβίαση |
| 6 – Ανοιγμάτα |

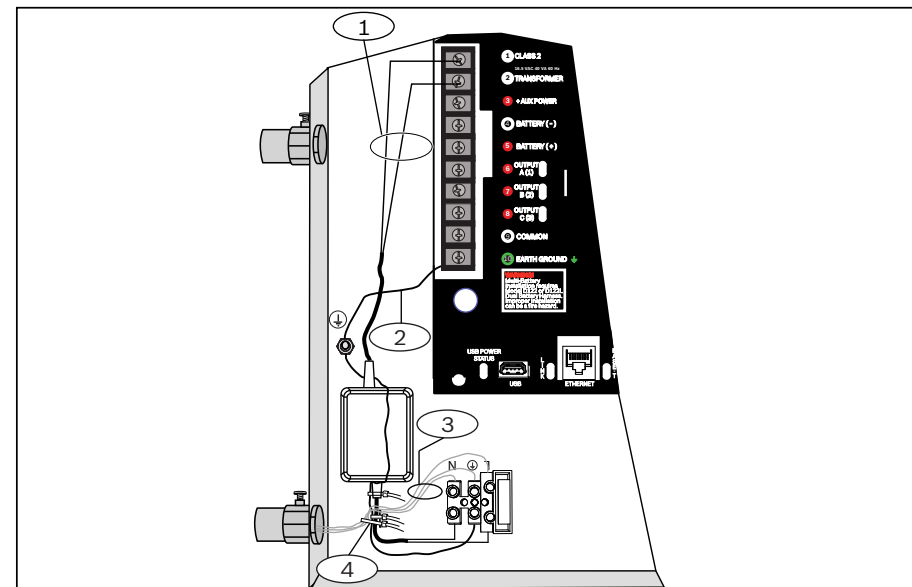
2 | Εγκατάσταση

Χρησιμοποιούνται δύο ανοίγματα στη βάση του περιβλήματος (ένα στο επάνω μέρος και το άλλο στο κάτω μέρος) για το κανάλι διέλευσης καλωδίων 2 cm (3/4 in). Η θύρα του περιβλήματος φέρει εγκοπές, ώστε να είναι δυνατή η πρόσβαση στο κανάλι διέλευσης καλωδίων.

1. Συνδέστε τα καλώδια στους ακροδέκτες των δύο διακοπών προστασίας από παραβίαση και καλωδίστε τους σε σειρά με την αντίσταση θερματισμού γραμμής EOL
2. Βιδώστε τους διακόπτες προστασίας από παραβίαση στο περίβλημα (τοποθετήστε τις βίδες στην εξωτερική πλευρά και τα παξιμάδια στην εσωτερική πλευρά).
3. Εγκαταστήστε την κλειδαριά για εφαρμογές πυρανίχνευσης και συναγερμούς διάρρηξης με πιστοποίηση UL στη θύρα του περιβλήματος.
4. Εγκαταστήστε το περίβλημα σε ασφαλή θέση.
5. Εγκαταστήστε τον πίνακα ελέγχου (με το πλαίσιο στερέωσης) στο εσωτερικό του περιβλήματος.
6. Καλωδίστε, προγραμματίστε και δοκιμάστε τον πίνακα ελέγχου και τον σχετικό περιφερειακό εξοπλισμό.
7. Καλωδίστε τους διακόπτες προστασίας από παραβίαση σε μια προστατευτική ζώνη του πίνακα ελέγχου ή είσοδο σημείου.
8. Κλείστε τη θύρα του περιβλήματος.
9. Τοποθετήστε τις βίδες 2,2 cm (7/8 in) 8-32 στις πέντε θέσεις, στερεώνοντας τη θύρα στη βάση, ώστε το περίβλημα να παρουσιάζει αντοχή στις επιθέσεις.

3 | Καλωδίωση ενός D8108A-CE σε πίνακα ελέγχου

Καλωδίστε τον μετασχηματιστή D8108A-CE στον πίνακα ελέγχου, αφού εφαρμόσετε τις οδηγίες στην *Ενότητα 2*.



Λεζάντα – Περιγραφή

- | |
|---|
| 1 – Χαμηλή τάση AC |
| 2 – Σύνδεση καλωδίου γείωσης |
| 3 – AC IN |
| 4 – Πρόσδεση των καλωδίων AC IN στο περίβλημα |