

BS-510/24

Ηλεκτρομαγνητική επαφή για πόρτες πυρασφαλείας 24V DC



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	BS-510/24V
Τάση τροφοδοσίας	24V DC
Μεγ. κατανάλωση	80 mA
Ελκτική δύναμη	50 Kgr
Χειριστήριο	μποτούν απελευθέρωσης
Βαθμός προστασίας περιβλήματος	IP 20
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 έως 50 °C
Υγρασία	μέχρι 95% σχετική υγρασία
Υλικά κατασκευής	ατσάλι
Εγγύηση	2 χρόνια

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν της Olympia Electronics η οποία υποστηρίζει το "ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ".

ΓΕΝΙΚΑ

Το BS-510/24 είναι ηλεκτρομαγνητική επαφή για πόρτες πυρασφαλείας με δυνατότητα έλξης ως και 50 κιλά.

Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με τις πόρτες πυρασφαλείας, ώστε να περιορίσουμε το μέγεθος της πρκαγιαγίας όπου είναι αναγκαίο.

Η συσκευή αποτελείται από 2 κομμάτια, τον ηλεκτρομαγνήτη που τοποθετείται στον τοίχο και την μεταλλική βάση που τοποθετείται στην πόρτα σε τέτοια θέση ώστε, όταν η πόρτα ανοίξει, να ακουμπάει στον ηλεκτρομαγνήτη.

Τέλος για την σύνδεση της τροφοδοσίας πρέπει να ανοίξουμε το καπάκι του ηλεκτρομαγνήτη, ξεβιδώνοντας τη βίδα που βρίσκεται στο πίσω μέρος και να τροφοδοτήσουμε με 24V DC από τον πίνακα πυρανίχνευσης όπως φαίνεται στο σχήμα 1. Για την προστασία του πίνακα συνδέστε και το varistor που εσωκλείεται στη συσκευασία

Η συσκευή αυτή συνδέεται με τον πίνακα πυρανίχνευσης μέσω της Normal close επαφής ενός RELAY και της εξόδου τροφοδοσίας 24V_P.

Αν η συσκευή πρέπει να ενεργοποιηθεί όταν οποιαδήποτε ζώνη δώσει συναγερμό, τότε χρησιμοποιούμε για την σύνδεση ένα γενικό RELAY (RELAY ALARM, ήAUX RELAY).

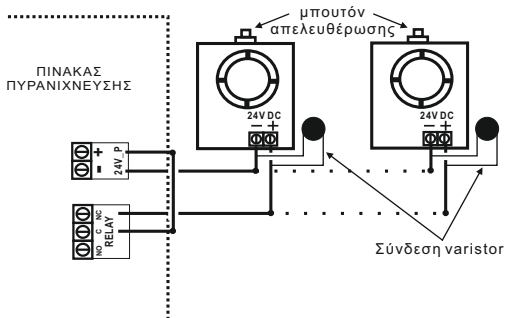
Αν η συσκευή πρέπει να ενεργοποιηθεί όταν μία συγκεκριμένη ζώνη δώσει συναγερμό τότε χρησιμοποιούμε το RELAY αυτής της ζώνης.

Έλεγχος καλής λειτουργίας

Με το σύστημα πυρανίχνευσης σε κανονική λειτουργία ανοίγουμε την πόρτα πυρασφαλείας και την αφήνουμε να την κρατάει ανοιχτή ο ηλεκτρομαγνήτης. Πιέζουμε το κόκκινο μπουτόν που έχει πάνω της η συσκευή. Η πόρτα πρέπει να ελευθερωθεί και να κλείσει μόνη της.

Για την συντήρηση της συσκευής, απλώς χρησιμοποιήστε ένα στεγνό απαλό πανί για τον καθαρισμό της επιφάνειας του ηλεκτρομαγνήτη και της μεταλλικής βάσης.

Κατόψεις τοίχου-πόρτας



Σχήμα 1. Σύνδεση ενός πίνακα πυρανίχνευσης με μαγνητική επαφή πόρτας πυρασφαλείας

