

BS-527 ΕΞΑΡΤΩΜΕΝΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΒΟΜΒΗΤΗ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	12-24V DC
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	60mA στα 12V DC / 70mA στα 24V DC
ΠΗΓΗ ΦΩΤΟΣ	Λευκά LED
ΕΞΟΔΟΣ ΗΧΟΥ	Εσωτερικός βομβητής 80dB
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP 40
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ	EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 61547, EN 55015
ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0 έως 40 °C
ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ	μέχρι 95%
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	Bayblend FR3010, διάφανο polycarbonate
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	262 x 100 x 51 mm
ΒΑΡΟΣ	340gr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	3 χρόνια

ΓΕΝΙΚΑ

Το BS-527 αποτελεί ένα μέσο ένδειξης, που σε περίπτωση ενεργοποίησής του, δίνει ηχητική σήμανση με τον εσωτερικό βομβητή που διαθέτει και οπτική σήμανση φωτίζοντας την οθόνη του, αναβοσβήνοντας έντονα τα LED φωτισμού (βλ. Επιλογές βραχυκυκλωτήρων). Έτσι ενημερώνεται το κοινό στον χώρο για το είδος του κινδύνου που υπάρχει.

Η συσκευή μπορεί να συνεργαστεί με

οποιοδήποτε πίνακα συστημάτων ασφαλείας που διαθέτει έξοδο 12-24DC.

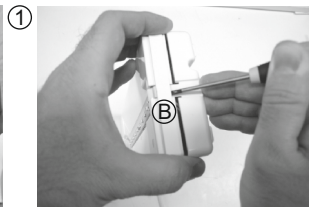
ΠΡΟΣΟΧΗ !!!

1. Κάθε εργασία εγκατάστασης, συντήρησης ή ελέγχου, πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό.

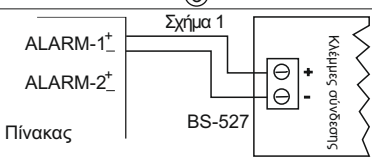
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Για την εγκατάσταση της συσκευής ακολουθήστε την διαδικασία εγκατάστασης όπως περιγράφεται στην συνέχεια.

Διαδικασία εγκατάστασης



3



Επιλογές βραχυκυκλωτήρων

	BUZZER	LED	
	ON <input type="checkbox"/>	Ηχεί	Αναβοσβήνουν
	OFF <input type="checkbox"/>	Δεν ηχεί	Ανάβουν μόνιμα

- Για να εγκατασταθεί η συσκευή θα πρέπει να πρώτα να αποσυναρμολογηθεί σε 3 μέρη. Τοποθετήστε ένα πλατύ κατασβίδι στην περιοχή **A** ώστε να απαγκιστρωθεί ο πλαστικός γάντζος του κρυστάλλου. Τοποθετήστε ένα πλατύ κατασβίδι στην περιοχή **B** ώστε να απαγκιστρωθεί ο πλαστικός γάντζος του αντανάκλαστικού. 2 Χρησιμοποιήστε τα υλικά στήριξης που εσωκλείονται για να τοποθετήσετε το πίσω πλαστικό. Περάστε από το ένα κανάλι το καλώδιο τροφοδοσίας. 3 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην κλέμα ALARM1 ή ALARM2 του πίνακα αφού αφαιρέσετε την αντίσταση. Όμοια συνδέονται όλες οι συσκευές ένδειξης (σειρήνες, φάροι) και ο μέγιστος αριθμός συνδεδεμένων συσκευών εξαρτάται από τον πίνακα. Στην τελευταία συσκευή συνδέεται παράλληλα με τα καλώδια, η θερματική αντίσταση που αφαιρέσατε από τον πίνακα πυρηνίχνησης.
- Επανατοποθετήστε (με προσοχή στη φορά) το αντανάκλαστικό και το κρύσταλλο, και η συσκευή είναι έτοιμη να ενεργοποιηθεί. Το παρεχόμενο αυτοκόλλητο **STOP GAS** τοποθετείται στην εσωτερική πλευρά του κρυστάλλου.

