

Επαφή για πόρτες ασφαλείας MV-1121

Αποδέκτες του παρόντος εγχειριδίου.

Το παρόν εγχειρίδιο απευθύνεται αποκλειστικά και μόνο σε εξειδικευμένους τεχνικούς.

Όλες οι εργασίες που περιγράφονται εδώ πρέπει να εκτελούνται αποκλειστικά και μόνο από έμπειρο εξειδικευμένο προσωπικό, το οποίο έχει εκπαιδευτεί και εξασκηθεί στον τρόπο τοποθέτησης, συνδεσμολογίας του **Module** των μαγνητικών επαφών **NOVA** και **NOVA SMART** καθώς και στη συντήρησή τους.

Οι επαφές για πόρτα ασφαλείας διατίθενται σε δύο τύπους. Αποτελούνται από ένα κυλινδρικό **Reed Switch** και από δύο ισχυρούς διαφορετικούς μαγνήτες, όπου καθορίζουν και τον τύπο της επαφής.

Τύπος επαφής: **MV - 1121SD R** με στρόγγυλο μαγνήτη

MV - 1121SD P με παραλληλόγραμμο μαγνήτη

Η θέση που παίρνει το Reed σε σχέση με το κάθε μαγνήτη ξεχωριστά απεικονίζεται στην εικόνα 1.

Εικόνα 1



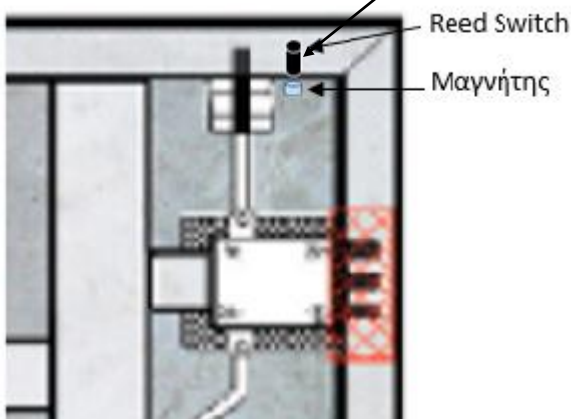
Οδηγίες τοποθέτησης:

Η επαφή τοποθετείται εσωτερικά στη πόρτα ασφαλείας με αποτέλεσμα να μην επηρεάζει τη καλαισθησία και τη λειτουργικότητά της.

A) Τοποθέτηση Reed.

Στο επάνω εσωτερικό μέρος της κάσας της πόρτας και δίπλα στην υποδοχή του πύρου της κλειδαριάς, τοποθετείται το Reed κάνοντας μία τρύπα **7 mm** όπως φαίνεται στην εικόνα 2.

Εικόνα 2



B) Τοποθέτηση μαγνήτη.

Αντίστοιχα του **Reed**, στο κινητό μέρος της πόρτας τοποθετείται επιφανειακά ο μαγνήτης. Ο στρόγγυλος μαγνήτης μπορεί να στηριχθεί με βίδα, ενώ ο παραλληλόγραμμος θα πρέπει να στηριχθεί με κόλλα.

Η θέση που παίρνει η επαφή στην πόρτα ασφαλείας, φαίνεται στην εικόνα 2.

Συνιστάται η ένωση των καλωδίων να παραμένει μέσα στη κοιλότητα της κάσας για τυχόν μελλοντικό έλεγχο.