

## Η επαφή NOVA Elegant MV-2019

**Για ανοιγόμενα, ανακλυνόμενα και περιστρεφόμενα κουφώματα  
αλουμινίου και συνθετικών.**

### **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 συντήρηση αυτών.

Η επαφή **Elegant MV-2019**, είναι η βελτιωμένη εξέλιξη της MV-1981 όπου μετά τη στήριξη του Redd, δεν υπάρχουν εμφανή, τη βίδα στήριξης, τη τρύπα των καλωδίων και τα καλώδια.

Προσφέρει μεγαλύτερη μόνωση και σε περίπτωση ελέγχου ή και αντικατάστασης της, γίνεται άμεσα και χωρίς καν να ξεβιδωθεί.

Λόγω του σχεδιασμού της, προσαρμόζεται εσωτερικά ως εξάρτημα σε ανοιγόμενα κουφώματα που διαθέτουν **CAMERA EUROPEA**, αλλά και σε κουφώματα με **KAMERA ETEM**.

Η επαφή απεικονίζεται στην εικόνα 1.



Εικόνα 1

### **Επαφή Elegant MV-2019.**

Η επαφή **Elegant MV-2019** αποτελείται από τέσσερα τεμάχια, έναντι των περισσοτέρων κοινών επαφών που αποτελούνται από δύο.

Αποτελείται από:



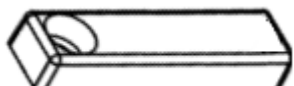
α) τη θήκη του Reed Switch



β) τη βάση της επαφής που δέχεται τη θήκη του Reed Switch.



γ) το καπάκι της βάσης.



δ) τη θήκη με το μαγνήτη.

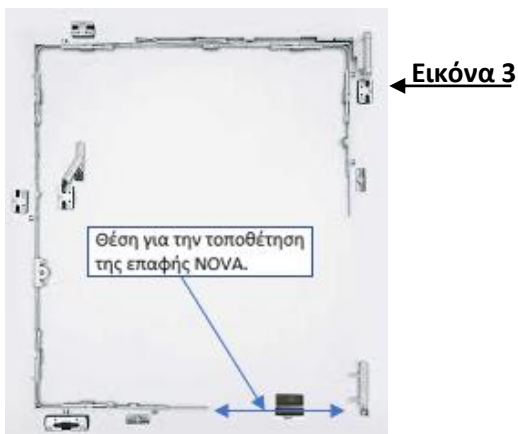
### **Οδηγίες τοποθέτηση μαγνητικής επαφής Elegant MV-2019 στη πράξη.**

Η επαφή τοποθετείτε τόσο στα εξωτερικά φύλλα των ανοιγόμενων κουφωμάτων, όσο και στα εσωτερικά τζάμια.

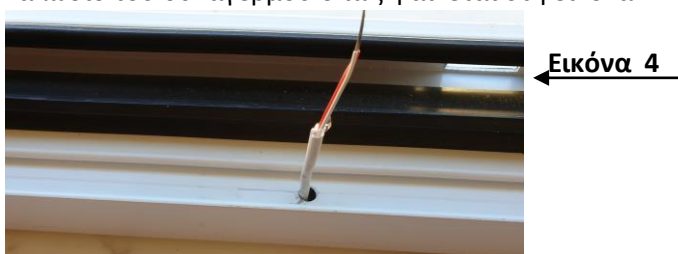
Όταν η επαφή τοποθετείτε στο εσωτερικό του κουφώματος στο τζάμι, πριν κάνετε οτιδήποτε θα πρέπει να επιλέξετε το μέρος που θα τη τοποθετήσετε για να μην επηρεάζει τον μηχανισμό της ανάκλησης.

Όταν ο μηχανισμός είναι περιστροφικός, η σωστή θέση είναι να τοποθετηθεί προς το μέρος του μεντεσέ και σε σημείο όπου δεν υπάρχει μηχανισμός.

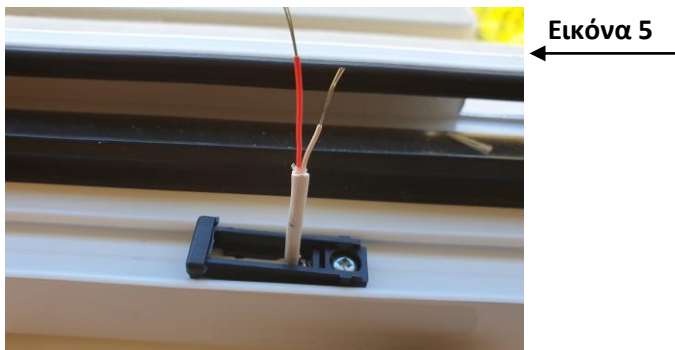
Θα σας βοηθήσει εάν τοποθετήσετε πρώτα το μαγνήτη, κάτω από το ανοιγόμενο μέρος του κουφώματος σε σημείο όπου δεν έχει μηχανισμό και μετά τη βάση για το Reed, όπως φαίνονται στην εικόνα 3.



Στο σημείο που επιλέξατε, κάντε μία τρύπα για να χωράει το καλώδιο, το πολύ **6 mm**, και περάστε το καλώδιο του συναγερμού όπως φαίνεται στη εικόνα 4



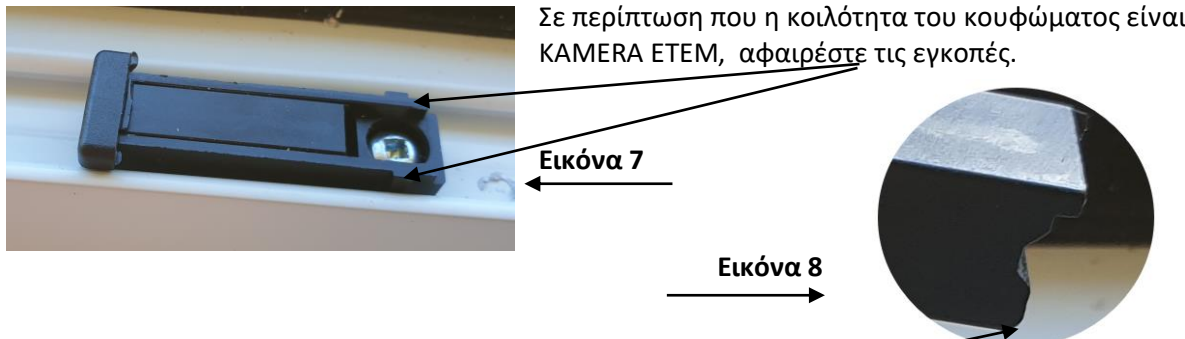
Βιδώστε τη βάση της επαφής με το καλώδιο προς τη πλευρά της βίδας, εικόνα 5.  
Για να βιδώσετε θα πρέπει να έχετε τετράγωνη μύτη κατατσαβιδιού № 1.



Συνδέστε τα καλώδια της επαφής με τα καλώδια του συστήματος ασφαλείας, οδηγήστε την ένωση μέσα στη κοιλότητα του κουφώματος και αφήστε περίπου 2 cm καλώδιο επαφής όπως δείχνει η εικόνα 6.  
Αυτό θα σας βοηθήσει σε περίπτωση προβλήματος να μπορείτε να ελέγχετε την καλωδίωση άμεσα και χωρίς να απασχοληθείτε με το ξεβίδωμα και βίδωμα της επαφής.



Στη τρύπα του καλωδίου βάλτε λίγη σιλικόνη για περισσότερη στεγανότητα και τοποθετήστε το Reed μέσα στη θήκη της βάσης. Εικόνα 7.

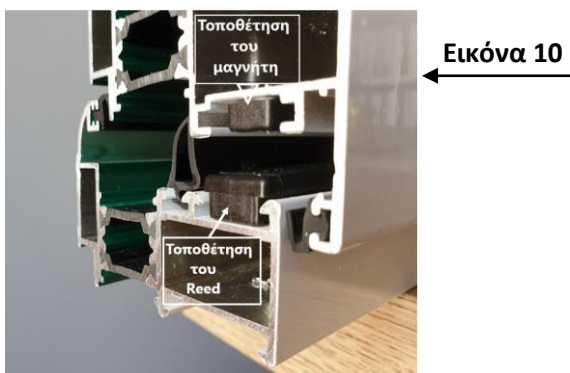


Κατά την τοποθέτηση του Reed πρέπει το στρογγυλό μέρος της εγκοπής να είναι προς τη κάτω πλευρά. Εικόνα 8 .

Τοποθετήστε το καπάκι της βάσης, εικόνα 9 και θα έχετε το επιθυμητό αποτέλεσμα που προσφέρουν μόνο οι επαφές Elegant της NOVA. Χωρίς εμφανή βίδες, τρύπες και καλώδια, χωρίς να επηρεάζει τη λειτουργικότητα και τη καλαισθησία του κουφώματος και χωρίς κατσαβίδι για έλεγχο και αντικατάσταση.



Στην εικόνα 10 βλέπουμε τη τελική θέση της επαφής σε τομή του κουφώματος ενώ είναι κλειστό.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι επαφές Elegant 2019 διατίθενται και με ενσωματωμένη αντίσταση 4,7KΩ και 6,8KΩ εάν επιλέξετε την αναβάθμιση της λειτουργίας του συστήματος ασφαλείας σε

- 1) Smart Management – Έξυπνη διαχείριση
- 2) Continuous Security – Συνεχές ασφάλεια
- 3) Increased Security – Αναβαθμισμένη ασφάλεια

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΑΦΗΣ ELEGANT 2019**

