

Ηλεκτροκίνηση ρολού

Οι λύσεις ηλεκτροκίνησης από την Somfy για κάθε τύπο ρολού





Radio Technology Somfy®

Ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy

ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΜΟΤΕΡ SOMFY

- Oximo RTS
- Altus 40 RTS
- Altus RTS
- LT CSI RTS

ΑΣΥΡΜΑΤΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ SOMFY

- Telis RTS
- Telis 16 RTS
- Telis 6 Chronis RTS
- Smoove 1 RTS, Smoove Origin RTS ..
- Centralis Uno RTS



> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy, αποτελεί αποκλειστικό σύστημα ασύρματου ελέγχου των ανοιγμάτων μίας οικίας. Με πάνω από 10 εκατομμύρια συστήματα εγκατεστημένα παγκοσμίως, η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy έχει γίνει το στάνταρντ της αγοράς, σε ότι αφορά τον ασφαλή ασύρματο έλεγχο μίας οικίας.

> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy κάνει τη ζωή ευκολότερη: με εμβέλεια 200 μέτρων σε ανοικτό πεδίο και 20 μέτρων μέσα από 2 συμπαγείς τοίχους, είναι ικανή να παρέχει ασύρματο έλεγχο σε όλα τα δωμάτια του σπιτιού.

> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy είναι ασφαλής: 16 εκατομμύρια κυλιόμενοι κωδικοί.

Σειρά προϊόντων ασύρματης τεχνολογίας RTS



Για κάθε τύπο ρολού, υπάρχει και το αντίστοιχο ασύρματο μοτέρ.
Όλα λοιπόν τα ρολά μπορούν να ηλεκτροκινηθούν με ασύρματα μοτέρ.



Τα πλεονεκτήματα χρήσης των αυτοματισμών

> Χρησιμοποιώντας την ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy, οι αισθητήρες ήλιου, ανοίγουν ή κλείνουν αντίστοιχα τα ρολά αυτόματα, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

> Αισθητήρας ήλιου για μέγιστη άνεση και εξοικονόμηση ενέργειας.



Πλήρης γκάμα τηλεχειριστηρίων με ολοκληρωμένες λύσεις για τα ρολά του σπιτιού σας.



Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγείτε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στο σπίτι σας

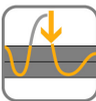
ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΟΙΚΙΑΚΑ ΡΟΛΑ ΜΕ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΕΜΠΟΔΙΟΥ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



«My» ενδιάμεση θέση

Για να μετακινήσετε το οικιακό ρολό σας στην ενδιάμεση θέση που επιθυμείτε με το πάτημα ενός πλήκτρου



Somfy Drive control

Διασφαλίζεται η σωστή λειτουργία του ρολού και του μοτέρ σε βάθος χρόνου: συνεχής ηλεκτρονική ανάλυση της δύναμης που ασκείται στο μοτέρ κατά την διάρκεια λειτουργίας του



Προστασία ενάντια στο ψύχος

- Το μοτέρ σταματάει κατά την άνοδο σε περίπτωση που πιάσει πάγο η τελευταία περσίδα
- Το μοτέρ σταματάει κατά την άνοδο σε περίπτωση που η τελευταία περσίδα είναι κλειδωμένη με σύρτη



Αντίσταση στη διάρρηξη

Το ρολό «κλειδώνει» όταν είναι κατεβασμένο ώστε να είναι αδύνατη η ανύψωση της ψάθας



Αντίληψη εμποδίου

Το μοτέρ σταματάει αυτόματα μόλις συναντήσει εμπόδιο κατά την διάρκεια της καθόδου και της άνοδου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Τα πάνω και κάτω όρια καθορίζονται από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Αυτόματη ρύθμιση

- Δυνατότητα αυτόματης ρύθμισης του μοτέρ, ώστε να βρίσκει τα όρια από μόνο του (απαραίτητη η τοποθέτηση στόπερ και δεστρών ασφαλείας)

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ανεση

- Κινείστε τα ρολά σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείστε τα ρολά σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Δυνατότητα πλήρους συσκόπισης
- Διαχείριση του φυσικού φωτισμού και του φυσικού αερισμού
- Δυνατότητα κεντρικής διαχείρισης όλων των ηλεκτροκίνητων ρολών

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Μεγαλύτερη Ασφάλεια

- Το ρολό κλειδώνει όταν είναι κατεβασμένο, ώστε να είναι αδύνατη η ανασήκωσή του
- "Προσομοίωση" παρουσίας όταν λείπετε από το σπίτι (συνδιασμός με χρονοδιακόπτες)

Μεγαλύτερη Διάρκεια ζωής του ρολού

- Το ρολό σταματάει σε περίπτωση:
- > Αντίληψης εμποδίου κατά την κάθοδο
 - > Αντίληψης πάγου στην τελευταία περσίδα κατά την άνοδο
 - > Που κατά την άνοδο η τελευταία περσίδα είναι κλειδωμένη με σύρτη

Εξοικονόμηση ενέργειας & προστασία του εσωτερικού διάκοσμου

- Σε συνδιασμό με αισθητήρες φωτεινότητας

Ευελιξία

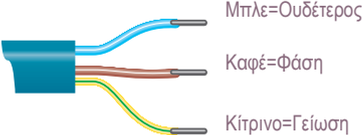
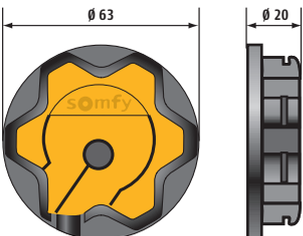
- Αναβαθμίσιμη λύση
- Δεν χρειάζονται μερμετία σε περίπτωση ανακαίνισης

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

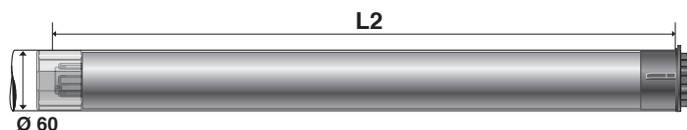
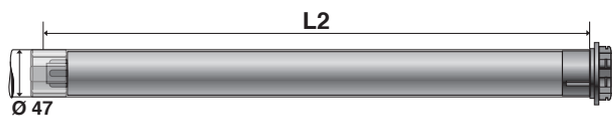
Oximo RTS

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Oximo RTS	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1

Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
 <p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Φάση Κίτρινο=Γείωση</p>	 <p>Ø 63 Ø 20</p>	

L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ						
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)	
6	17	50	590	90	□	
6 (short)	17	50	367	90	□	
10	17	50	640	120	□	
15	17	50	640	140	□	
20	17	50	640	160	□	
30	17	50	675	240	□	
40	17	50	730	270	□	

Altus 40 RTS



Μικρή διάμετρος, για να προσαρμόζεται σε μικρού μεγέθους άξονες (Φ40)

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΟΙΚΙΑΚΑ ΡΟΛΑ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



«My» ενδιάμεση θέση

Για να μετακινήσετε το οικιακό ρολό σας στην ενδιάμεση θέση που επιθυμείτε με το πάτημα ενός πλήκτρου



Προστασία του ρολού σας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Μικρή κεφαλή

Για να προσαρμόζεται σε άξονες μικρής διαμέτρου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Προγραμματισμός από απόσταση

- Τα πάνω και κάτω όρια καθορίζονται από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Εργαλεία συμβατότητας

- EMS εργαλείο
- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Για μικρές εγκαταστάσεις

- Διάμετρος 40 mm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τα ρολά σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τα ρολά σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Δυνατότητα κεντρικής διαχείρισης όλων των ηλεκτροκίνητων ρολών

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του ρολού

- Απρόσκοπτη λειτουργία χωρίς το ρίσκο ανθρώπινου λάθους

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

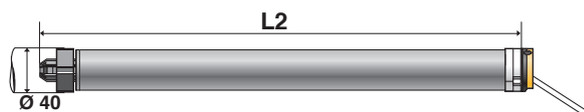
Altus 40 RTS

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Altus 40 RTS	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 2



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ					
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (στρογγυλή)
4	14	40	473		☐
9	14	40	473		☐
13	8	40	473	95	☐



Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγείτε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στο σπίτι σας

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΟΙΚΙΑΚΑ ΡΟΛΑ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Προστασία του ρολού σας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



«My» ενδιάμεση θέση

Για να μετακινήσετε το οικιακό ρολό σας στην ενδιάμεση θέση που επιθυμείτε με το πάτημα ενός πλήκτρου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Τα πάνω και κάτω όρια καθορίζονται από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Εργαλεία συμβατότητας

- EMS εργαλείο
- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τα ρολά σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τα ρολά σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Δυνατότητα κεντρικής διαχείρισης όλων των ηλεκτροκίνητων ρολών

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του ρολού

- Απρόσκοπτη λειτουργία χωρίς το ρίσκο ανθρώπινου λάθους

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

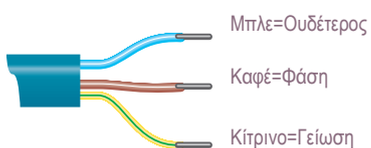
Altus RTS

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

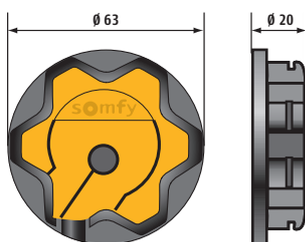
Altus RTS

Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1

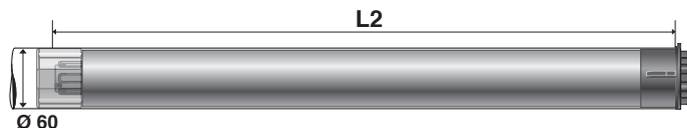
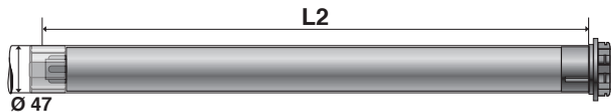
Καλωδίωση



Κεφαλή (αστέρας)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
55	17	60	717	290	□
70	17	60	717	350	□
85	17	60	717	400	□
100	12	60	717	350	□
120	12	60	717	400	□



Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγείτε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στο σπίτι σας

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΡΟΛΑ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΣΗΣ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



«My» ενδιάμεση θέση
Για να μετακινήσετε το οικιακό ρολό σας στην ενδιάμεση θέση που επιθυμείτε με το πάτημα ενός πλήκτρου



Εντολή επείγουσας ανάγκης
Για χειροκίνητη λειτουργία των ρολών σας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Ενσωματωμένη κεραία

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται από τα πιεζώμενα κουμπιά στην κεφαλή

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Μεγάλη γκάμα

- Από 20 έως 50 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τα ρολά σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τα ρολά σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Δυνατότητα κεντρικής διαχείρισης όλων των ηλεκτροκίνητων ρολών

Ηρεμία

- Κινείστε τα ρολά σας χειροκίνητα χωρίς κόπο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του ρολού

- Απρόσκοπτη λειτουργία χωρίς το ρίσκο ανθρώπινου λάθους

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

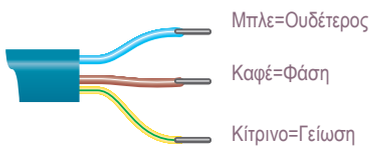
LT CSI RTS

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

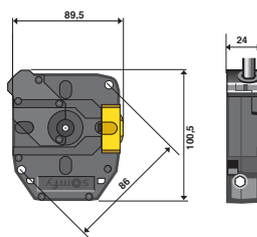
LT CSI RTS

Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Μηχανικό (46 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1

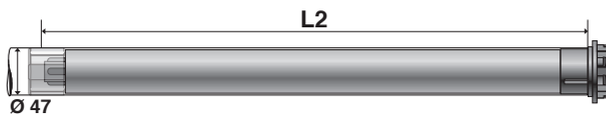
Καλωδίωση



Κεφαλή (με χειροκίνηση)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή με χειροκίνηση
20	17	50	759	160	☐
30	17	50	759	240	☐
40	12	50	759	240	☐
50	12	50	759	240	☐

Σειρά ασύρματων διακοπών Smoove RTS

Πλήκτρα Αφής

Η σειρά Smoove ακολουθεί την τάση για αναβαθμισμένα προϊόντα με τεχνολογία αφής.

Διαδραστικότητα

Με διακριτική ηχητική και οπτική ένδειξη.

Κάθε φορά που δίνετε μία εντολή, ο διακόπτης Smoove εκπέμπει διακριτικό ήχο και παράλληλα σας δίνει οπτική επιβεβαίωση εκτέλεσης της εντολής.

Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Σας βοηθάει να κάνετε έγκαιρη διάγνωση του διακόπτη και να μην ξεμείνετε ποτέ από μπαταρία.

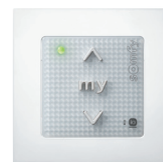
Φυσική κίνηση

Με την τεχνολογία αφής, ο διακόπτης Smoove αντιδρά άμεσα στις κινήσεις σας.

Απλά αγγίξτε τον διακόπτη και δώστε την εντολή που θέλετε...πάνω, κάτω, στοπ ή ενδιάμεση θέση "my".

Smoove Origin

Η μηχανική έκδοση



Με πλήκτρα πιεζόμενα και όλα τα χαρακτηριστικά των διακοπών Smoove

smoove®

Σειρά Ασύρματων Διακοπών Somfy RTS

Σειρά Ασύρματων Διακοπών Somfy RTS			
	RTS		
	Smoove1 RTS	Smoove1 Open/Close RTS	Smoove Origin RTS
Pure shine (Λεύκο)			
Black shine (Μαύρο)			
Silver shine (Ασημί)			

ΠΛΑΙΣΙΑ

8 διαφορετικοί χρωματισμοί



Pure
(Λευκό)
Κωδ. 9015022



Black
(Μαύρο)
Κωδ. 9015023



Silver
(Ασημί)
Κωδ. 9015024



Silver mat
(Ασημί Ματ)
Κωδ. 9015025



Amber Bamboo
(Σκούρο Bamboo)
Κωδ. 9015026



Light Bamboo
(Ανοιχτό Bamboo)
Κωδ. 9015027



Cherry
(Κερασιά)
Κωδ. 9015236

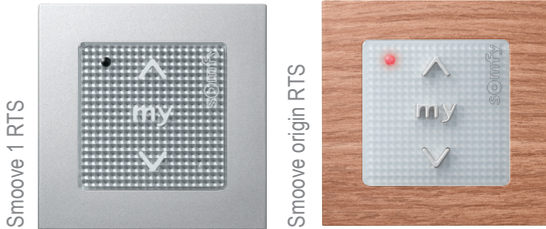


Walnut
(Καρυδιά)
Κωδ. 9015237



Pure
(Λευκό)
Κωδ. 9015238

Smoove 1 RTS, Smoove Origin RTS



Αναβαθμισμένο προϊόν και κομψή λύση.
Διαχρονικός σχεδιασμός με δυνατότητα
πολλών συνδιασμών

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Όλη την ασύρματη γκάμα moter

Ο νέος, ασύρματος, επιτοίχιος διακόπτης

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Στοπ / Κάτω

Λειτουργία "my"



Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my».



Ασύρματος διακόπτης
Καμία καλωδίωση



Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Η φωτεινή ένδειξη χαμηλής μπαταρίας, σας εξασφαλίζει ότι ο διακόπτης θα είναι πάντα ενεργός

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό και στην τοποθέτηση

- Απλό και ευέλικτο, χωρίς καλώδια και κανένα μερεμέτι
- Ηχητική ειδοποίηση όταν ο διακόπτης ενεργοποιείται από το πλήκτρο on/off
- Ιδανικό για να χρησιμοποιηθεί σε νέα κτίρια τα οποία έχουν ήδη αναμονές για απλούς διακόπτες

Προσαρμόστε την εγκατάστασή σας

- Μεγάλη γκάμα σε διακόπτες και πλαίσια, για να ταιριάζουν σε όλα τα στυλ διακόσμησης
- Προσαρμόζεται στις ανάγκες του πελάτη σας, με τη μεγάλη γκάμα λειτουργιών που διαθέτει

Εύκολο στην πώληση

- Αναβαθμισμένο προϊόν με μεγάλη τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Νέος, διαχρονικός σχεδιασμός

- Μεγάλη επιλογή σε χρώματα και υλικά για να ταιριάζουν σε κάθε στυλ διακόσμησης

Πλήκτρα αφής, αξιόπιστη τεχνολογία

- Διαισθητική, ομαλή κίνηση για ολικό έλεγχο του σπιτιού

Γρήγορη εγκατάσταση

- Ασύρματη λύση, εύκολη να εγκατασταθεί οπουδήποτε, χωρίς να καταστρέφει τους τοίχους σας

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Smoove 1 RTS / Smoove origin RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	3V - Number 1 - Type CR2430
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	3 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	50 x 50 x 10 mm

Smoove Πλαίσια	
Μέγεθος	80 x 80 x 10 mm
Μέγεθος βάσης στήριξης	70 x 70 mm

Διακόπτες	Κωδικοί
SMOOVE 1 RTS PURE SHINE	1810881
SMOOVE 1 RTS BLACK SHINE	1810882
SMOOVE 1 RTS SILVER SHINE	1810883
SMOOVE 1 O/C RTS BLACK SHINE	1811009
SMOOVE 1 O/C RTS PURE SHINE	1811011
SMOOVE ORIGIN RTS	1811045

Πλαίσια	Κωδικοί
PURE SMOOVE FRAME	9015022
BLACK SMOOVE FRAME	9015023
SILVER SMOOVE FRAME	9015024
SILVER MAT SMOOVE FRAME	9015025
AMBER BAMBOO SMOOVE FRAME	9015026
LIGHT BAMBOO SMOOVE FRAME	9015027
CHERRY SMOOVE FRAME	9015236
WALNUT SMOOVE FRAME	9015237
DOUBLE PURE SMOOVE FRAME	9015238

Σειρά τηλεχειριστηρίων Telis RTS



ΣΧΕΔΙΑ



Pure (Λευκό)

Ιδανικός σχεδιασμός, για κάθε στυλ διακόσμησης.



Silver (Ασημί)

Κομψός σχεδιασμός, για σύγχρονους εσωτερικούς χώρους.



Lounge (Μαύρο)

Σοφιστικέ σχεδιασμός για επαγγελματικούς χώρους, σαλόνι κλπ.

Σειρά Τηλεχειριστηρίων Somfy RTS

 Radio Technology Somfy®	Telis 1 RTS	Telis 4 RTS	Telis 16 RTS	Telis 6 Chronis RTS
Pure (Λευκό)				
	Κωδ. 1 810 630	Κωδ. 1 810 631	Κωδ. 1 811 020	Κωδ. 1 805 209
Silver (Ασημί)				
	Κωδ. 1 810 637	Κωδ. 1 810 638	Κωδ. 1 811 021	Κωδ. 1 805 210
Lounge (Μαύρο)				
	Κωδ. 1 810 649	Κωδ. 1 810 651		

Telis RTS



 Λειτουργία “my”:
αποθηκεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση
θέση (πχ. το ρολό μισοκατεβασμένο) και την
επαναφέρετε απλά πατώντας το πλήκτρο «my»

Για τη διαχείριση των ρολών σας, με ένα τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Στοπ / Κάτω



Λειτουργία “my”

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my».

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό

- Εύκολη πρόσβαση στο πλήκτρο προγραμματισμού



Εύκολο στην πώληση

- Προσδίδετε μεγαλύτερη αξία στο ρολό, αυξάνετε το κέρδος σας
- Εύκολο στη χρήση
- Αναβαθμισμένο προϊόν με τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολο στη χρήση, ασφαλές και αισθητικά αναβαθμισμένο

- Ασφαλής κυλιόμενος κωδικός
- Επιλογή από 3 χρωματισμούς (λευκό, ασημί μαύρο)
- Εργονομικός σχεδιασμός για φορητότητα
- Βάση στήριξης στον τοίχο

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 1 RTS - Telis 4 RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz +/- 100 kHz
Μπαταρία	3 V - Type 24/32
Δείκτης προστασίας	lounge / silver / pure: IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS εκτός του Sunis
Μέγεθος	lounge / silver: 145 x 49 x 22 mm pure: 134 x 41 x 21 mm

	Κωδικοί		Κωδικοί
Telis 1 RTS pure	1810630	Telis 4 pure RTS	1810631
Telis 1 RTS silver	1810637	Telis 4 silver RTS	1810638
Telis 1 RTS lounge	1810649	Telis 4 lounge RTS	1810651

Telis 16 RTS



 Τηλεχειριστήριο 16 καναλιών για εύκολη διαχείριση

Τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου, με διαχείριση έως 16 εφαρμογών

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Στοπ / Κάτω



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my».



Προσαρμογή

Για την εύκολη διαχείριση του σπιτιού, ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία σε κάθε κανάλι και να αποθηκεύσει το εικονίδιο της εφαρμογής που κινεί (πχ. ρολό, τέντα κλπ.)

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εξοικονομήστε χρόνο

- Ασύρματη λύση, χωρίς καμία καλωδίωση, χρησιμοποιώντας την γνωστή ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy
- Χάρη στο απλό μενού, ο χρήστης μπορεί να κάνει τον προγραμματισμό από μόνος του

Εύκολο στην πώληση

- Απόλυτα λειτουργικός σχεδιασμός με μεγάλη εργονομία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Διαχειριστείτε όλα τα ανοίγματα του σπιτιού σας με ένα τηλεχειριστήριο: Κεντρικές εντολές μπορούν να διαχειριστούν μέχρι 16 γκρουπ εφαρμογών (όλες τις τέντες, όλα τα ρολά, μια πρόσοψη κλπ)

Ευκολία

- Ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία στο κάθε γκρουπ («τέντες», «σαλόνι» κλπ.) και να αποθηκεύσει το εικονίδιο του προϊόντος που κινεί

Ηρεμία

- Κλείστε όλα σας τα ρολά με το πάτημα ενός πλήκτρου

Προσαρμόζεται στον χώρο σας

- Με επιτοίχια βάση και σε 2 χρωματισμούς (λευκό & ασημί)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 16 RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	2 x 1,5 V (LR03 AAA)
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	151 x 47 x 18 mm

	Κωδικοί
Telis 16 RTS pure	1811020
Telis 16 RTS silver	1811021

Telis 6 Chronis RTS



Τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου με χρονοδιακόπτη

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Στοπ / Κάτω



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my».



Προσαρμογή

Για την εύκολη διαχείριση του σπιτιού, ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία σε κάθε κανάλι και να αποθηκεύσει το εικονίδιο της εφαρμογής που κινεί (πχ. ρολό, τέντα κλπ.)



Αυτόματη / Χειροκίνητη λειτουργία

Στην αυτόματη λειτουργία το σπίτι διαχειρίζεται εξ ολοκλήρου από τον χρονοδιακόπτη. Στην χειροκίνητη λειτουργία ο χρονοδιακόπτης απενεργοποιείται. Ο χρήστης μπορεί να ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την αυτόματη λειτουργία με το πάτημα ενός πλήκτρου



Χρονοδιακόπτης

Δυνατότητα προγραμματισμού 6 διαφορετικών χρονικών ζωνών ανά ημέρα. Σε κάθε χρονική ζώνη μπορείτε να βάλετε όποια απο τα 6 κανάλια σας βολεύουν

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εξοικονόμηση χρόνου

- Ασύρματο προϊόν, χωρίς καλωδίωση, χρησιμοποιώντας την γνωστή ασύρματη τεχνολογία της Somfy RTS
- Γρήγορη ρύθμιση με λειτουργία copy - paste από ημέρα σε ημέρα
- Χάρη στο απλό μενού, ο χρήστης μπορεί να κάνει τον προγραμματισμό από μόνος του

Εύκολο στην πώληση

- Απόλυτα λειτουργικός σχεδιασμός με μεγάλη εργονομία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κεντρικός έλεγχος για μέχρι 6 γρουπ εφαρμογών
- Λειτουργία αυτόματης εντολής (χρονοδιακόπτης) για κάθε ζώνη του σπιτιού σας με 6 διαφορετικές χρονικές ζώνες ανά ημέρα

Ασφάλεια

- Λειτουργία «προσομοίωσης παρουσίας». Ενεργοποιείται με το πάτημα ενός πλήκτρου

Εξοικονόμηση ενέργειας

- Η λειτουργία «σούρουπο» λαμβάνει υπόψη τις διαφορετικές ώρες που νυχτώνει από εποχή σε εποχή

Ηρεμία

- Αυτόματη εναλλαγή της ώρας απο χειμερινή σε εαρινή
- Κλείστε όλα τα ρολά σας με το πάτημα ενός πλήκτρου

Προσαρμόζεται στο χώρο σας

- Με επιτοίχια βάση και 2 χρωματισμούς (λευκό & ασημί)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 6 Chronis RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	2 x 1,5 V (LR03 AAA)
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	151 x 47 x 18 mm

	Κωδικός
Telis 6 Chronis RTS pure	1805209
Telis 6 Chronis RTS silver	1805210

Centralis Uno RTS



ΕΝΣΥΡΜΑΤΟΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΟΣ ΡΟΛΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΔΕΚΤΗ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΡΟΛΟΥ ΣΕ ΑΣΥΡΜΑΤΟ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένος έλεγχος (για ένα ρολό)



Ενσωματωμένος ασύρματος δέκτης
Επιτρέπει να κινείτε το ηλεκτροκινούμενο ρολό και με τηλεχειριστήριο



Λειτουργία πάνω
Κινεί το μοτέρ προς τα πάνω



Λειτουργία στοπ
Αν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο στοπ, σταματά το μοτέρ



Λειτουργία κάτω
Κινεί το μοτέρ προς τα κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Προϊόν που προσαρμόζεται σε όλες τις εγκαταστάσεις

Ιδανικό για γρήγορη αναβάθμιση των ρολών

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία στην χρήση

- Επιτρέπει μεμονωμένο έλεγχο
- Σύστημα ελέγχου με ενσωματωμένο ασύρματο δέκτη: για κεντροποιημένο έλεγχο με τηλεχειριστήρια
- Επιλογέας ρύθμισης: αυτό το χαρακτηριστικό επιτρέπει την απομόνωση ενός δωματίου από τον κεντρικό έλεγχο
- Επιλογέας αυτόματης ρύθμισης: όλες οι εντολές από τα πλήκτρα (τοπικός έλεγχος) και από τα τηλεχειριστήρια (κεντρικός έλεγχος) λαμβάνονται υπόψη
- Λειτουργία ON/OFF για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του κεντρικού ελέγχου
- Δυνατότητα προγραμματισμού 2 ενδιάμεσων θέσεων

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis Uno RTS

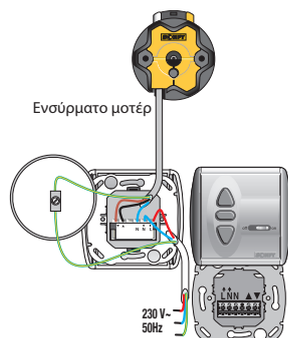
Ραδιοσυχνότητα	433,42 Mhz
Παροχή Ρεύματος	230 V / 50 hz
Δείκτης Προστασίας	IP40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C/+40°C
Κλάση	II
Συμβατότητα	Με όλα τα ενσύρματα μοτέρ
Μέγεθος	80x80x50 mm

Κωδικός

Centralis Uno RTS

1810217

Καλωδίωση για Centralis Uno RTS





Ενσύρματη τεχνολογία WT της Somfy

ΕΝΣΥΡΜΑΤΑ ΜΟΤΕΡ SOMFY

- Ilmo WT.....
- LT
- LT CSI

ΕΝΣΥΡΜΑΤΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ SOMFY

- Inis Uno, Inis Duo
- Centralis IB
- Centralis Uno IB

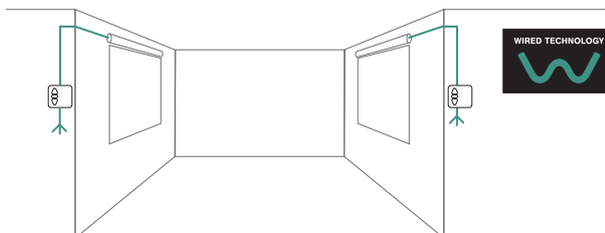


Στα νέα κτίρια η ενσύρματη τεχνολογία WT της Somfy, συνδέει τα σημεία ελέγχου (διακόπτες, αυτοματισμούς, αισθητήρες) με τα μοτέρ μέσω ηλεκτρολογικής καλωδίωσης. Παράλληλα δίνεται η δυνατότητα να αναβαθμιστεί μια υπάρχουσα ενσύρματη εγκατάσταση σε αντίστοιχη ασύρματη τεχνολογίας.

Στην ενσύρματη τεχνολογία προσφέρονται 3 διαφορετικές λύσεις

1. Απλή ενσύρματη

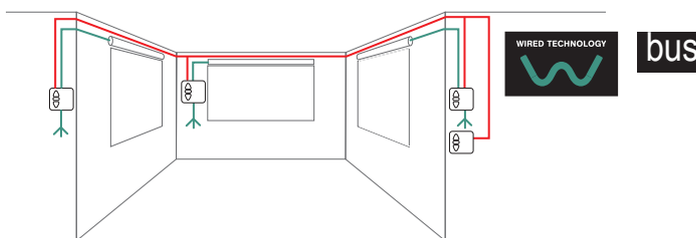
Η λύση αυτή χρησιμοποιείται κυρίως σε νέες εγκαταστάσεις, όπου έχουμε ένα ρολό ή όταν οι επιπλέον δυνατότητες (κεντρική εντολή κλπ.) δεν είναι απαραίτητες.



2. Πολλαπλές εντολές

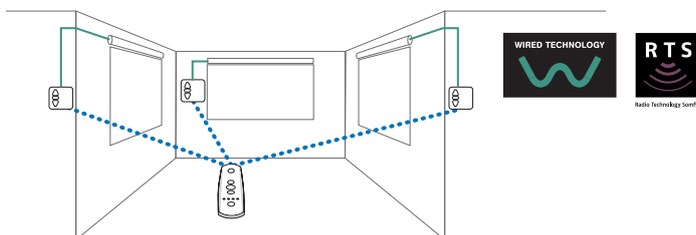
Η λύση αυτή χρησιμοποιείται σε νέες εγκαταστάσεις με περισσότερα από ένα ρολά, όταν θέλουμε:

> Κεντρικό έλεγχο των ρολών μας (μαζί με ξεχωριστό διακόπτη για κάθε ρολό).



3. Αναβάθμιση

Η λύση αυτή χρησιμοποιείται σε υφιστάμενες εγκαταστάσεις, όπου θέλουμε να αναβαθμίσουμε την ενσύρματη εγκατάστασή μας, σε ασύρματη κερδίζοντας τις επιπλέον δυνατότητες της ασύρματης τεχνολογίας.



Σειρά προϊόντων ενσύρματης τεχνολογίας WT



Ενσύρματο μοτέρ που προσφέρει αξιόπιστη λειτουργία σε βάθος χρόνου.



Μια πλήρη γκάμα από ενσύρματους διακόπτες-αυτοματισμούς που προσφέρει το ζητούμενο επίπεδο άνεσης.



ΤΟ ΕΝΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΟΙΚΙΑΚΑ ΡΟΛΑ ΜΕ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΕΜΠΟΔΙΟΥ ΠΟΥ ΡΥΘΜΙΖΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Somfy Drive control

Διασφαλίζεται η σωστή λειτουργία του ρολού και του μοτέρ σε βάθος χρόνου: συνεχής ηλεκτρονική ανάλυση της δύναμης που ασκείται στο μοτέρ κατά την διάρκεια λειτουργίας του



Προστασία ενάντια στο ψύχος

- Το μοτέρ σταματάει κατά την άνοδο σε περίπτωση που πιάσει πάγο η τελευταία περσίδα
- Το μοτέρ σταματάει κατά την άνοδο σε περίπτωση που η τελευταία περσίδα είναι κλειδωμένη με σύρτη



Αντίληψη εμποδίου

Το μοτέρ σταματάει αυτόματα μόλις συναντήσει εμπόδιο κατά την διάρκεια της καθόδου και της ανόδου



Αντίσταση στη διάρρηξη

Το ρολό «κλειδώνει» όταν είναι κατεβασμένο ώστε να είναι αδύνατη η ανύψωση της ψάθας

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ

Εξοικονόμηση χρόνου κατά την εγκατάσταση και ελαχιστοποίηση λαθών

- Τα όρια ρυθμίζονται αυτόματα. Απλά τοποθετείτε το μοτέρ και φεύγετε (plug and play)
- Η ενσύρματη τεχνολογία WT της Somfy επιτρέπει την σύνδεση των μοτέρ παράλληλα, χωρίς επιπλέον αυτοματισμούς (διακλαδωτές κλπ.)
- Δεν χρειάζεται ιδιαίτερη γνώση ηλεκτροκίνησης και καθόλου καθοδήγηση κατά την διάρκεια της εγκατάστασης

Αυτόματη ρύθμιση

- Αυτόματη ρύθμιση του μοτέρ, ώστε να βρίσκει τα όρια από μόνο του (απαραίτητη η τοποθέτηση στόπερ και δεστών ασφαλείας)

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Μεγαλύτερη Ασφάλεια

- Το ρολό κλειδώνει όταν είναι κατεβασμένο, ώστε να είναι αδύνατη η ανασήκωσή του

Μεγαλύτερη Διάρκεια ζωής του ρολού

Το ρολό σταματάει σε περίπτωση:

- Αντίληψης εμποδίου κατά την κάθοδο
- Αντίληψης πάγου στην τελευταία περσίδα κατά την άνοδο
- Που κατά την άνοδο η τελευταία περσίδα είναι κλειδωμένη με σύρτη

Άνεση

- Το ρολό κλείνει πάντα ερμητικά, μη επιτρέποντας στις τελευταίες περσίδες να παραμένουν ανοικτές, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται πλήρης συσκότιση

Εξοικονόμηση ενέργειας

- Με την χρήση κατάλληλων αυτοματισμών επιτυγχάνεται σωστή διαχείριση της ηλιακής ενέργειας και διατήρηση σταθερής θερμοκρασίας στον εσωτερικό χώρο του σπιτιού σας

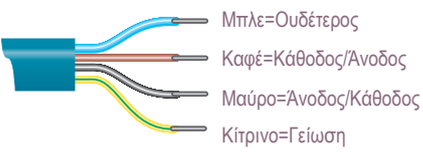
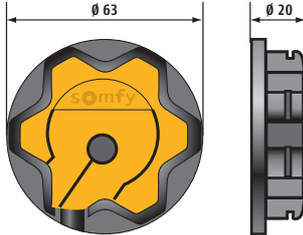
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

Ilmo WT

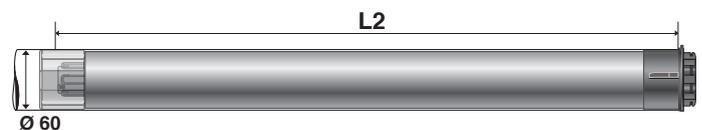
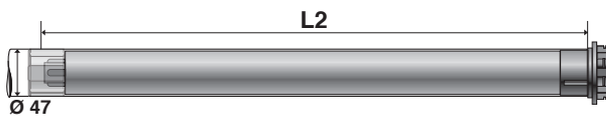
∅ 50 & 60

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ilmo WT	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (3 λεπτά συνεχούς κίνησης προς κάθε κατεύθυνση)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1

Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
 <p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Κάθοδος/Άνοδος Μαύρο=Άνοδος/Κάθοδος Κίτρινο=Γείωση</p>		

L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)	
6	17	50	490	90	□	
10	17	50	490	120	□	
15	17	50	510	140	□	
20	17	50	640	160	□	
30	17	50	660	240	□	
35	17	50	660	240	□	



ΤΟ ΕΝΣΥΡΜΑΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΡΟΛΟ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Πλήκτρα γρήγορης προσαρμογής

Ενσωμάτωση από τα δεξιά ή τα αριστερά του ρολού, εύκολη αναγνώριση του πάνω και κάτω ορίου από το χρώμα των πλήκτρων

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται από τα πιεζώμενα κουμπιά στην κεφαλή

Μεγάλη γκάμα

- Από 6 έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

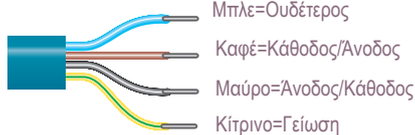
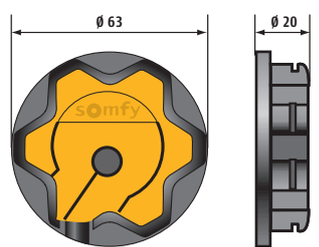
Άνεση

- Προσιτή ηλεκτροκίνηση για να κινείτε τα ρολά σας χωρίς κόπο

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

LT	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44
Ελεγκτής ορίων	Μηχανική (46 στροφές)
Ηλεκτρική μόνωση	Class 1

Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)
 <p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Κάθοδος/Άνοδος Μαύρο=Άνοδος/Κάθοδος Κίτρινο=Γείωση</p>	 <p>Ø 63 Ø 20</p>



Γκάμα Μοτέρ						
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)	
6	17	50	540	90	□	
10	17	50	540	90	□	
15	17	50	540	140	□	
20	17	50	540	160	□	
30	17	50	590	240	□	
35	17	50	590	240	□	
40	17	50	640	270	□	
50	12	50	590	240	□	
55	17	60	597	320	□	
60	12	60	597	280	□	
70	17	60	642	410	□	
80	12	60	597	320	□	
85	17	60	642	450	□	
100	12	60	642	410	□	
120	12	60	642	450	□	



Προσφέρει ηρεμία: σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΡΟΛΑ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Πλήκτρα γρήγορης προσαρμογής

Ενσωμάτωση από τα δεξιά ή τα αριστερά του ρολού, εύκολη αναγνώριση του πάνω και κάτω ορίου από το χρώμα των πλήκτρων



Εντολή επείγουσας ανάγκης

Για χειροκίνητη λειτουργία του ρολού σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται από τα πιεζώμενα κουμπιά στην κεφαλή

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα
- Πατέντα: Αποκλειστικό φιλτράρισμα της διακοπής ρεύματος ούτως ώστε να εμποδίζεται ο επαναπρογραμματισμός του μοτέρ σε περίπτωση απρόσμενων διακοπών ρεύματος

Μεγάλη γκάμα

- Από 10 έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Προσβάσιμη ηλεκτροκίνηση για να κινείτε τα ρολά σας χωρίς κόπο

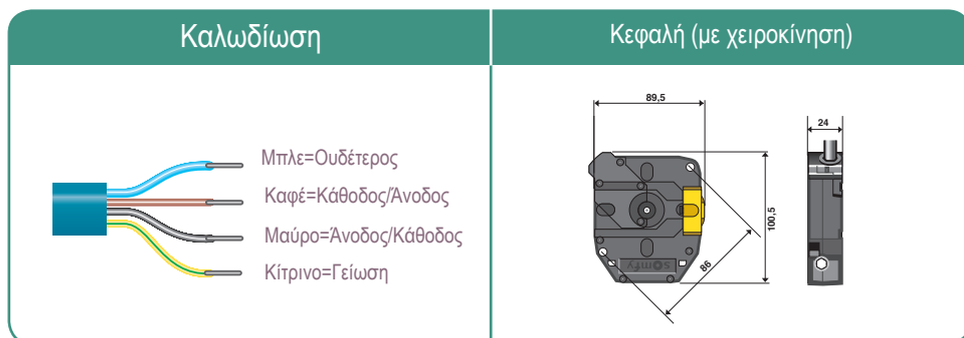
Ηρεμία

- Κινείτε τα ρολά σας χειροκίνητα χωρίς κόπο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

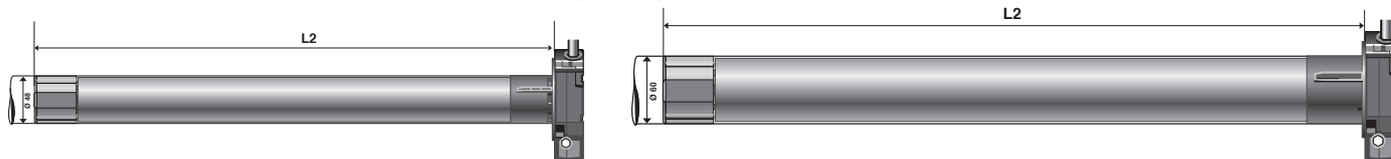
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

LT CSI	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44
Ελεγκτής ορίων	Μηχανική (46 στροφές)
Ηλεκτρική μόνωση	Class 1



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ					
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή με Χειροκίνηση
10	17	50	579	90	☐
20	17	50	579	160	☐
25	17	50	579	170	☐
30	17	50	579	240	☐
40	17	50	649	270	☐
50	12	50	579	240	☐
55	17	60	630	290	☐
60	12	60	630	240	☐
70	17	60	665	350	☐
80	12	60	630	290	☐
85	17	60	665	400	☐
100	12	60	665	350	☐
120	12	60	665	400	☐

Inis Uno, Inis Duo



Απλοί διακόπτες για διαχείριση ενός ή δύο ρολών

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένη εντολή

Για ένα ρολό (Inis Uno) ή δύο ρολά (Inis Duo)



Εντολές: Πάνω / Στοπ / Κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία

- Διαχείριση μέχρι δύο προϊόντων

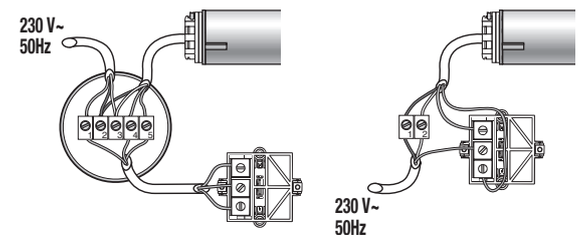
Διακριτικός

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση

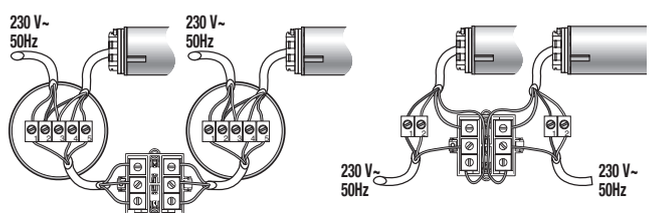
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας



Καλωδίωση για Inis Uno



Καλωδίωση για Inis Duo



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Inis Uno / Inis Duo	
Παροχή	230 V-AC 6 A
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 27 mm (Π x Υ x Β)

	Κωδικοί
Inis Uno - Χωρίς αυτοσυγκράτηση	1800013
Inis Uno - Με αυτοσυγκράτηση	1800016
Inis Duo - Με αυτοσυγκράτηση	1800026
Inis Duo - Χωρίς αυτοσυγκράτηση	1800027

Centralis IB



ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Centralis Uno IB για μεμονωμένη εντολή

Κεντρικός διακόπτης για τη διαχείριση πολλών ρολών

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Κεντρική εντολή



Εντολές: Πάνω / Στοπ / Κάτω



BUS

Για συστήματα BUS με ανάγκη για κεντρική εντολή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

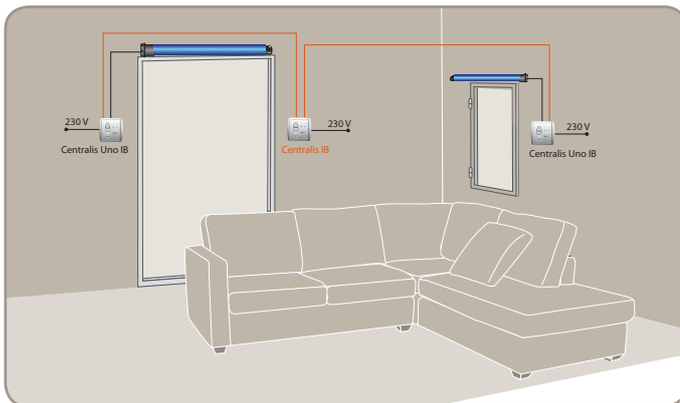
Εύκολος στη χρήση και στην προσαρμογή

- Ομαδική εντολή σε όλα τα ρολά του σπιτιού σας
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

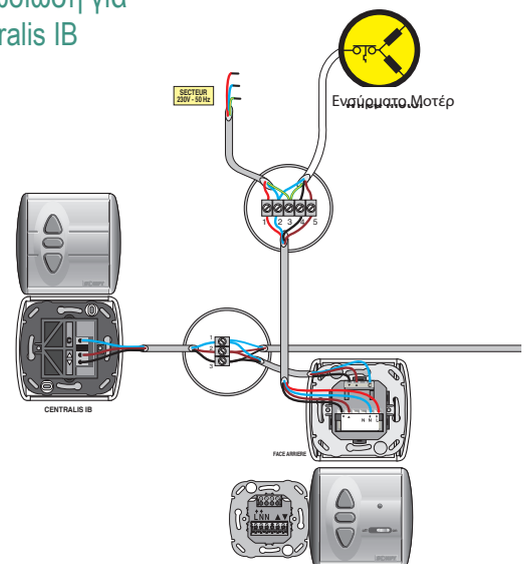
Διακριτικός

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας



Καλωδίωση για Centralis IB



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis IB	
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C to +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 50 mm (W x H x D)

Centralis IB

Κωδικός

1810138

Centralis Uno IB



! **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:**
Centralis IB

Διακόπτης για διαχείριση ενός ρολού με δυνατότητα σύνδεσης σε κεντρικό έλεγχο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένη εντολή



BUS

Για συστήματα BUS με ανάγκη για κεντρική εντολή



ON/OFF

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της κεντρικής εντολής



Εντολές: Πάνω / Στοπ / Κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

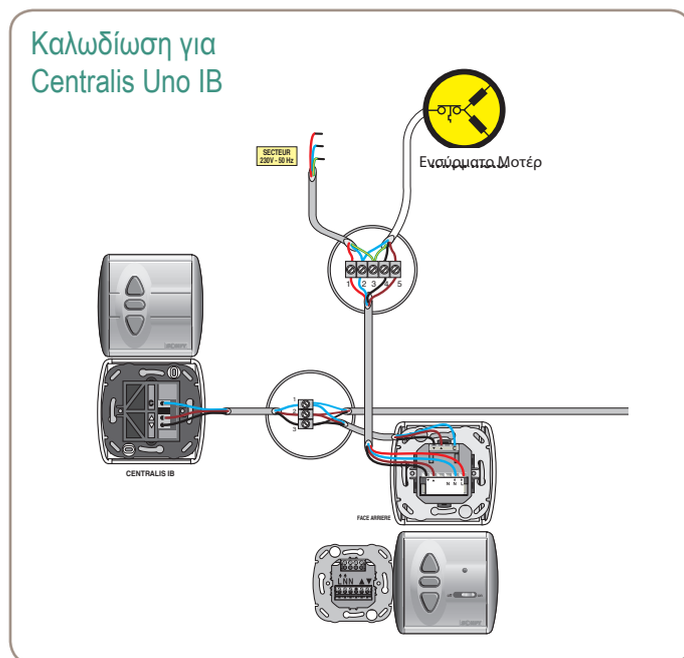
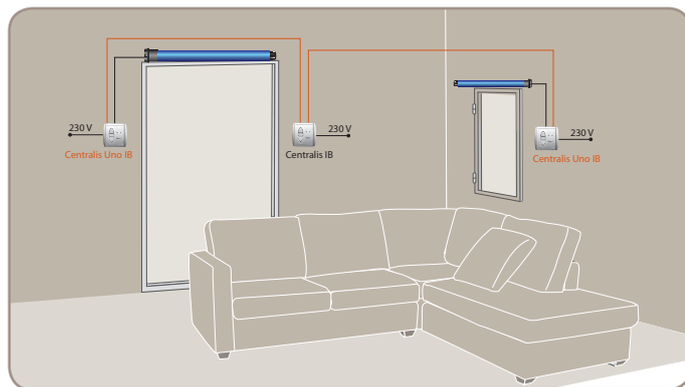
Ευκολία

- Επιλογή λειτουργίας «0»: σας επιτρέπει να απομονώσετε το προϊόν από την κεντρική εντολή
- Επιλογή λειτουργίας «αυτο»: όλες οι επιλογές από τους διακόπτες (πχ. ορόφου, κεντρικοί) είναι ενεργοποιημένοι
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

Διακριτικός

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση

Βετής εγγύηση καλής λειτουργίας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis Uno IB	
Παροχή	230 V-50/60 Hz - για IB bus line
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Κλάση II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 50 mm (Π x Υ x Β)

Κωδικός
Centralis Uno IB
1810209

