

## GS-SHUTTER

Έξυπνο module Wi-Fi για έλεγχο ρολών



Το **module ρολών Wi-Fi** μπορεί να ελεγχθεί εξ αποστάσεως από την εφαρμογή GEYER Smart μέσω Wi-Fi 2.4GHz.

Είναι κατάλληλο για ρολά, στόρια, τέντες και οποιαδήποτε άλλη συσκευή σκίασης που λειτουργεί με κινητήρα.

Ο φωνητικός έλεγχος είναι επίσης διαθέσιμος μέσω της ενσωμάτωσης με έξυπνα ηχεία, όπως το Google Assistant και το Amazon Alexa.

Ο σχεδιασμός είναι κατάλληλος για εγκατάσταση **πίσω από τους υφιστάμενους διακόπτες τοίχου** και μπορεί να συνδεθεί με παραδοσιακό διακόπτη ή μπουτόν για τοπικό έλεγχο.

## ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Περιγραφή	Έξυπνο module ρολών Wi-Fi
Διαστάσεις	39 x 39 x 18.5 mm
Τοποθέτηση	Κυτίο διακόπτη
Βαθμός στεγανότητας	IP 22
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	Wi-Fi
Συχνότητα Wifi	2.4GHz
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	-20°C .....+55°C

## ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση εισόδου	100-240VAC, 50-60Hz
Μέγιστο φορτίο	374 W
Μέγιστο ρεύμα	1.7 A

## ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Λειτουργίες αυτοματισμού	Βαθμονόμηση, Εβδομαδιαίο πρόγραμμα, Ανατολή/Δύση
Ενδείξεις	Ποσοστό ρολού
Κοινή Χρήση	Έως 20 χρήστες
Ειδοποιήσεις	Push Notifications

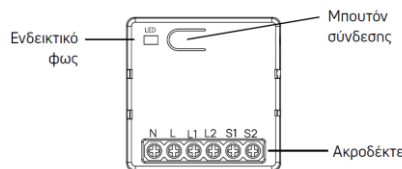
## ΕΓΓΥΗΣΙΣ

Εγγύηση	2 Χρόνια
Πιστοποιητικά	CE, RoHS

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ



## ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



N: Ουδέτερος εισόδου

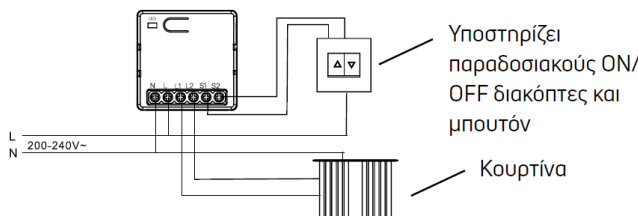
L: Φάση εισόδου

S1: Ακροδέκτης εισόδου για διακόπτη, κίνηση προς τα εμπρός (ανοικτό ρολό)

S2: Ακροδέκτης εισόδου για διακόπτη, κίνηση προς τα πίσω (κλειστό ρολό)

L1: Έξοδος για κίνηση προς τα εμπρός του κινητήρα

L2: Έξοδος για αντίστροφη κίνηση κινητήρα



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

