

## LIME SUCCESSORIES ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 5 ΣΟΥΚΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ 1.5m ΚΑΙ 3.0m

Προσάτεψε τις συσκευές σου και βελτίωσε την απόδοσή τους με τη νέα σειρά από πολύμπριζα της **LIME SUCCESSORIES**.

Κατασκευασμένα από μη εύφλεκτο υλικό με επιχρυσωμένες επαφές και βαθμό προστασίας IP20.

Διαθέτουν 5 πρίζες σούκο ασφάλειας για την φόρτιση των ηλεκτρικών σου συσκευών.

Οι πρίζες είναι ειδικά τοποθετημένες με έξοδο σε γωνία 45° ώστε να μπορούν να χρησιμοποιηθούν όλες ταυτόχρονα ακόμη και με φις πλάγιας εξόδου.

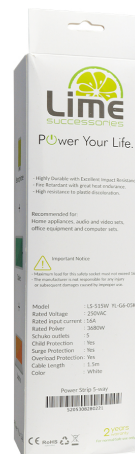
Τα νέα πολύμπριζα της **LIME SUCCESSORIES** έρχονται με τέσσερις βαθμίδες προστασίας, υπερφόρτωσης και υπέρτασης, θερμική ασφάλεια αλλά και παιδική προστασία.

Ένα άλλο χαρακτηριστικό που διαθέτουν τα πολύμπριζα της **LIME SUCCESSORIES** είναι ο πρακτικός φωτιζόμενος διακόπτης ασφάλειας OFF/RESET για μεγαλύτερη ευκολία.

Η ειδική σχεδίαση της εξόδου της πρίζας, καθιστά τη συσκευή ασφαλή για να χρησιμοποιηθεί στο σπίτι σε ένα περιβάλλον με παιδιά και ταυτόχρονα κρατάει τη σκόνη μακριά από τις αχρησιμοποίητες υποδοχές. Διατίθενται με καλώδιο 1,5m και 3,0m σε λευκό χρώμα και με ειδική υποδοχή για βίδα στο πίσω μέρος τους για εύκολη και άμεση στήριξη στον τοίχο για να καλύψουν κάθε ανάγκη σου.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

- Ρεύμα εισόδου : 16A
- Μέγιστο φορτίο: 3680W
- Διαθέτει 5 πρίζες σούκο
- Προστασία από υπερφόρτωση
- Προστασία από υπέρταση
- Παιδική προστασία.
- Θερμική ασφάλεια
- Διακόπτης Ασφάλειας
- Βαθμός προστασίας: IP20
- Με ειδικές υποδοχές για στήριξη στον τοίχο.
- Κατασκευασμένο από μη εύφλεκτο υλικό.
- Καλώδιο τροφοδοσίας: 1,5m και 3,0m
- Διατίθεται σε ειδική συσκευασία.
- Maximum Continuous Operating Voltage: (AC 300) (DC 385)
- Varistor Voltage @1mA DC: (Min. 437) (Max. 508)
- Voltage Clamping Ration @6kV/3kA: (2.2)
- Maximum Peak Current 8/20μs: (1 Time: 8) (2 Times: 6)
- Maximum Energy (8/20μs) Reference: 350



**ΛΕΥΚΟ 1,5 M**  
(LS-515W) ΣΟΥΚΟ 5 ΘΕΣΕΩΝ  
5205308280221

**ΛΕΥΚΟ 3,0 M**  
(LS-530W) ΣΟΥΚΟ 5 ΘΕΣΕΩΝ  
5205308280238

2 years  
warranty



**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE VDE 0620-1:2016**  
**LOW VOLTAGE DIRECTIVE 2014/35/EU**