

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lestar-listwa-zasilajaca-przepieciowa-zx-510-5szt-gniazd-czarny-5-0m-p-207486.html>



## Lestar Listwa zasilająca przepięciowa ZX 510 (5szt. gniazd czarny 5,0m)

|  |   |
|--|---|
| Cena brutto                                      | <b>47,99 zł</b>   |
| Cena netto                                       | <b>39,02 zł</b>   |
| Numer katalogowy                                 | <b>ZASLES LIS0086</b>   |
| Kod producenta                                   | <b>ZX 510 G-A K.:CZ 5,0M</b>  |
| Kod EAN  | <b>5901966006363</b>  |
| Szerokość produktu                               | <b>318 mm</b>   |
| Głębokość produktu                               | <b>53 mm</b>  |
| Waga produktu                                    | <b>415 g</b>  |
| Rodzaj opakowania                                | <b>Pudełko</b>  |
| Kolor produktu                                   | <b>Czarny</b>   |
| Ostrzeżenia                                      | <b>Nie przeciążać listwy zasilającej.,Przechowywać z dala od dzieci.,Nie stosować w wilgotnym środowisku.</b> |
| Możliwość montażu na ścianie                     | <b>Tak</b>  |
| Certyfikaty zgodności                            | <b>RoHS</b>   |
| Zastosowanie                                     | <b>Uniwersalne</b>  |
| Funkcja Master / Slave                           | <b>Nie</b>  |
| Długość kabla                                    | <b>5 m</b>  |
| Ochrona dzieci                                   | <b>Tak</b>  |
| Baterie w zestawie                               | <b>Nie</b>  |
| W zestawie pilot zdalnego sterowania             | <b>Nie</b>  |
| Sustainability certificates                      | <b>RoHS</b>   |
| Materiał obudowy                                 | <b>Plastik</b>  |
| Gniazda z zatyczkami bezpieczeństwa              | <b>Tak</b>  |
| Zarządzanie okablowaniem                         | <b>Nie</b>  |
| Wtyczka  | <b>Typ F (Schuko)</b>   |
| Bezpieczne dla dzieci                            | <b>Tak</b>  |
| Certyfikaty zrównoważonego rozwoju               | <b>RoHS</b>   |
| Filtr EMI/RFI                                    | <b>Nie</b>  |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>RoHS</b>   |

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Wartość nominalna napięcia wejściowego | <b>230 V</b>                |
| Nominalne natężenie prądu na wyjściu   | <b>10 A</b>                 |
| Moc szczytowa                          | <b>2300 W</b>               |
| Typ wtyczki zasilającej                | <b>Type F (CEE 7/4)</b>     |
| Możliwości montowania w stelażu        | <b>Nie</b>                  |
| Montaż naścienny / rzutowanie na sufit | <b>Tak</b>                  |
| Ładowanie przez łącze USB              | <b>Nie</b>                  |
| Pilot zdalnego sterowania              | <b>Nie</b>                  |
| Wartość znamionowa udaru energii       | <b>155 J</b>                |
| Typy wyjść AC                          | <b>Typu E</b>               |
| Słyszalny alarm                        | <b>Nie</b>                  |
| Ilość gniazd sieciowych                | <b>5 x gniazdo sieciowe</b> |
| Częstotliwość wejściowa AC             | <b>50 Hz</b>                |
| Liczba dołączonych produktów           | <b>1 szt.</b>               |
| Wbudowany wyłącznik                    | <b>Tak</b>                  |
| Kraj pochodzenia                       | <b>Polska</b>               |
| Materiały                              | <b>Polimid</b>              |
| Zakres temperatur (przechowywanie)     | <b>0 - 45 °C</b>            |
| Wysokość produktu                      | <b>47,4 mm</b>              |

## Opis produktu

- Gwarancja: F060M