

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-zasilajaca-energenie-spf5-c-10-5-x-ute-3m-kolor-czarny-p-218542.html>



## Listwa zasilająca ENERGENIE SPF5-C-10 (5 x UTE; 3m; kolor czarny)

Cena brutto	<b>36,99 zł</b>
Cena netto	<b>30,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>LIPEEELIS0003</b>
Kod producenta	<b>SPF5-C-10</b>
Kod EAN	<b>8716309086349</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50-60 Hz</b>
Typ i liczba gniazd	<b>5 x UTE</b>
Typy wyjść AC	<b>Typu F</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ładowanie przez łącze USB	<b>Nie</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Zabezpieczenie przed przeciążeniem stabilizatora	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>600 g</b>
Nominalne natężenie prądu na wyjściu	<b>16 A</b>
Wysokość opakowania	<b>380 mm</b>
Waga	<b>600 g</b>
Głębokość produktu	<b>330 mm</b>
Pojemność opakowania	<b>49 cm<sup>3</sup></b>
Wysokość produktu	<b>55 mm</b>
Długość kabla	<b>3 m</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-5 - 40 °C</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>230 V</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>Sieciowe</b>
Bezpieczne dla dzieci	<b>Tak</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Compliance certificates	<b>RoHS</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie przeciążać listwy zasilającej.,Przechowywać z dala od dzieci.,Nie stosować w wilgotnym środowisku.</b>

Zabezpieczenia	<b>OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, OPP - zabezpieczenie przeciw przeciążeniowe, OVP - zabezpieczenie nadnapięciowe</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>5 x gniazdo sieciowe</b>
Ilość	<b>1 szt.</b>
Wartość znamionowa udaru energii	<b>250 J</b>
Głębokość opakowania	<b>90 mm</b>
Pobór szczytowy, tryb normalny	<b>9000 A</b>
Szerokość opakowania	<b>55 mm</b>
Typ wtyczki zasilającej	<b>Type F (CEE 7/4)</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>660 g</b>
Diody LED	<b>Diagnostyka</b>
Wtyczka	<b>Typ F (Schuko)</b>
Szerokość produktu	<b>46 mm</b>
Kod producenta	<b>SPF5-C-10</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-5 - 40 °C</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Materiały	<b>Plastik</b>
Rodzaj wtyczki sieciowej	<b>Typ E</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>20 szt.</b>
Wartość nominalna napięcia wejściowego	<b>250 V</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS</b>
Ochrona dzieci	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M