

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-zasilajaca-acar-f4-usb-a-c-1-5m-4x-pd3-0-p-358435.html>

Listwa zasilająca ACAR F4 USB A+C 1.5m 4X PD3.0



Cena brutto	102,99 zł
Cena netto	83,73 zł
Numer katalogowy	ALACAPA00000033
Kod producenta	W2439
Kod EAN	5904743554309
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	4
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Wtyczka	Europejska (French)
Włącznik	Tak
Pozostałe porty we/wy	1 x USB Type C
Montaż (listwy)	Podłoże
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe (OVP)
Waga	460
Wymiary	347x55x55mm
Pozostałe parametry	Bezpieczniki: jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V System ochrony przeciwporażeniowej: kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym Ilość gniazd sieciowych: 4 gniazda dwubiegunowe ze stykiem ochronnym 10A/250V Wyłąc
Długość przewodu	1.5
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Nie potrzebujesz ładowarki USB z tą listwą przeciwprzepięciową

Acar F4 USB A+C to nowoczesna listwa przeciwprzepięciowa zabezpieczająca cztery urządzenia jednocześnie. Zwarta konstrukcja oraz wzbogacona funkcjonalność pozwalają na wszechstronne zastosowanie listwy Acar F4 USB A+C w domu i w biurze. Na spodzie produktu znajduje się system do organizacji przewodu oraz uchwyty montażowe do przymocowania produktu pionowo / poziomo.

Szybkie ładowanie USB A+C

Zintegrowana z urządzeniem szybka ładowarka o łącznej mocy 18W, obsługuje protokoły ładowania Quick Charge 3.0 (gniazdo



USB-A) oraz Power Delivery 3.0 (gniazdo USB-C). Trzeba zaznaczyć, że acar F4 USB A+C podobnie jak wszystkie listwy marki acar został wykonany z najwyższą starannością oraz zgodnością z obowiązującymi normami.

Sygnalizacja działania systemu przeciwprzepięciowego

Szybka ładowarka USB spełnia wymagania kompatybilności elektromagnetycznej, czyli nie zakłóca pracy innych urządzeń. Sygnalizacja układu protekcji dodatkowo zwiększa pewność, że listwa skutecznie chroni przed przepięciami podłączone do niej odbiorniki.

Podświetlenie portów USB

Podświetlenie portów USB ułatwia sprawne podłączenie urządzeń do odpowiedniego gniazda nawet w ciemności.