

Kod: AK-SP-05A

LISTWA ZASILAJĄCA AK-SP-05A AKYGA

Netto: 37.80 PLN Brutto: 46.49 PLN

Urządzenie zmniejsza ryzyko uszkodzenia komputera, telewizora, radioodbiornika przed wpływem przepięć występujących w sieci energetycznej. Listwa AK-SP-05A zabezpiecza przed uszkodzeniem, szumami wysokiej częstotliwości, zwarciami i przeciążeniami do 5 urządzeń jednocześnie przy maksymalnym obciążeniu 2500 W.



SPECYFIKACJA

Napięcie znamionowe:	230 V AC / 50 Hz
Całkowity maksymalny prąd:	10 A
Maksymalne łączne obciążenie:	2500 W
Czas reakcji:	< 25 ns
Liczba gniazd sieciowych:	5 gniazd ze stykiem ochronnym 10A/250V
Bezpiecznik automatyczny zwłoczny:	10 A / 250 V
Napięcie nominalne układu przeciwprzepięciowego:	250 V / 50 Hz
Filtr przeciwzakłóceńowy:	RFI ≤ 10 dB
Maksymalny prąd wyładowczy:	4.5 kA
Maksymalna absorpcja energii:	150 J
Wyłącznik:	podświetlany
Długość kabla:	1.8 m
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (ABS)
Kolor:	Czarny
Temperatura pracy:	5 °C ... 50 °C
Waga:	0.306 kg
Wymiary:	305 x 50 x 40 mm
Producent / Marka:	AKYGA
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

Widok z góry:

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60



Wtyk:



NASZE OPINIE



- Bezpiecznik automatyczny zapewnia kontynuację pracy urządzenia bez zbędnych przerw spowodowanych przeciążeniem lub zwarcieniem na urządzeniu.

OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
----------------------------------------	-------------------