



FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR S10 10 GNIAZD 5M czarny W0130

Cena brutto	78,00 zł
-------------	-----------------

Cena netto	63,41 zł
------------	-----------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Numer katalogowy	38612156
------------------	-----------------

Kod producenta	W0130
----------------	--------------

Kod EAN	5904743375904
---------	----------------------

Producent	Acar
-----------	-------------

Opis produktu

FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR S10 10 GNIAZD 5M czarny W0130

Przeciwprzebieciowe urządzenie zabezpieczające acar S10. Urządzenia tej nowoczesnej serii są wyposażone w największą liczbę gniazd sieciowych 230V spośród oferty produktów firmy HSK DATA. acar S10 został wyposażony w bezpiecznik automatyczny oraz dziesięć zabezpieczonych gniazd sieciowych 230V (5 z uziemieniem). Prostota obsługi i uniwersalność zastosowania, to podstawowe cechy urządzenia zabezpieczającego sieć 230V w domu i biurze. Duża ilość gniazd zasilających pozwala stosować pojedyncze urządzenie jako ochronę wszystkich, wymagających tego odbiorników. acar S10 posiada jeden z najlepszych współczynników ceny do ilości zabezpieczonych urządzeń. Uchwyty do mocowania są opcjonalnie dostępne u dystrybutora.

SPECYFIKACJA

Liczba gniazd typu E	10
Długość przewodu zasilającego	5 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzebieciowe
Włacznik	Tak
Montaż	Nie

Pozostałe porty we/wy	Brak
Kolor	Czarny
Wymiary	445 x 54 x 55 mm
Waga	0.48 kg
<hr/> Pozostałe parametry <hr/>	
Napięcie znamionowe urządzenia	230 V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	IN = 10 A
Bezpieczniki	1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V
Prąd upływu	<0.5 mA
Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego	<25ns
Napięcie znamionowe układu przeciwprzepięciowego	UC 250V 50Hz
Poziom protekcji UP układu przeciwprzepięciowego	≤1,3kV(L/N)
Nominalny prąd wyładowczy iN	2kA (L/N) - 8/20μs
System ochrony przeciwporażeniowej	kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym(system 2P+Z)
Obudowa	z tworzywa sztucznego samogasnącego
Ilość gniazd sieciowych	5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V 5 gniazd dwubiegunowych bez styku ochronnego 2,5A/250V