



ACAR Listwa przeciwpzepięciowa zasilająca P7 5M 7 gniazd szara W0119

Cena brutto	72,00 zł
Cena netto	58,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	38612180
Kod producenta	W0119
Kod EAN	5904743180416
Producent	Acar

Opis produktu

ACAR Listwa przeciwpzepięciowa zasilająca P7 5M 7 gniazd szara W0119

acar P7 to model z siedmioma zabezpieczonymi gniazdami sieciowymi 230V, w tym 5 z uziemieniem i 2 płaskimi bez uziemienia. **acar P7** jest wyposażony w automatyczny bezpiecznik, gwarantujący prostotę i skuteczność działania.

SPECYFIKACJA

Liczba gniazd typu E	7
Długość przewodu zasilającego	5 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwpzepięciowe
Włącznik	Tak
Montaż	Nie
Pozostałe porty we/wy	Brak
Kolor	Szary
Wymiary	370 x 64 x 44mm

Waga	0.44 kg
<hr/>	
Pozostałe parametry	
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 2 gniazda dwubiegunowe bez styku ochronnego 2,5A/250V