



Listwa przeciwpzepięciowa zasilająca Acar XP easy 1.5M 5 gniazd szara W2336

Cena brutto	68,00 zł
Cena netto	55,28 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	38612857
Kod producenta	W2336
Kod EAN	5904743094010
Producent	Acar

Opis produktu

Listwa przeciwpzepięciowa zasilająca Acar XP easy 1.5M 5 gniazd szara W2336

Wyjątkowy, nowoczesny design, wysoka jakość wykonania oraz niespotykane w konkurencyjnych produktach właściwości użytkowe wyróżniają rodzinę acar XProtector. Urządzenia zostały zaprojektowane z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach, a w procesie produkcji nie przewidziano miejsca nawet na najmniejszy kompromis. acar XP easy to podstawowy model, posiadający wszystkie najlepsze cechy serii acar XP - wyłącznik zintegrowany z obudową, niewielkie wymiary oraz zwartą i sztywną konstrukcję. Urządzenie posiada 5 gniazd z uziemieniem, sygnalizację ochrony przeciwpzepięciowej oraz kontrolkę zasilania. Charakteryzuje się dużą trwałością oraz wysoką wartością użytkową.

SPECYFIKACJA

Liczba gniazd typu E	5
Długość przewodu zasilającego	1.5 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwpzepięciowe
Włącznik	Tak

Montaż	Nie
Pozostałe porty we/wy	Brak
Kolor	Szary
Wymiary	365 x 65 x 52 mm
Waga	0.45 kg

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