

## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY MINI ACAR CO 2 GNIAZDA szary W0269



Cena brutto	<b>42,00 zł</b>
Cena netto	<b>34,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>38612165</b>
Kod producenta	<b>W0269</b>
Kod EAN	<b>5904743352011</b>
Producent	<b>Acar</b>

### Opis produktu

## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY MINI ACAR CO 2 GNIAZDA szary W0269

Urządzenie mini acar CO to bardzo praktyczne zabezpieczenie dla dwóch odbiorników energii elektrycznej 230V o łącznej mocy do 3680W. System zabezpieczeń, ergonomiczna obudowa oraz kompaktowy rozmiar, spowodowały, że mini acar CO znalazł swoje zastosowanie, jako skuteczna ochrona zasilania sterowników elektronicznych stosowanych w piecach CO. Podczas projektowania urządzenia zadbano, aby pomimo zmniejszonych gabarytów zachować jak najwyższe parametry ochrony przeciwprzebieciowej. Dodatkowo mini acar CO został wyposażony w sygnalizację poprawnego działania układu protekcji oraz przesłony dla ochrony przed porażeniem.

### SPECYFIKACJA

<b>Liczba gniazd typu E</b>	2
<b>Wtyczka</b>	Europejska
<b>Ochrona linii danych</b>	Nie
<b>Zabezpieczenia / filtry</b>	Przeciwprzebieciowe
<b>Włącznik</b>	Tak
<b>Montaż</b>	Nie
<b>Pozostałe porty we/wy</b>	Brak
<b>Kolor</b>	Szary

<b>Wymiary</b>	130 x 56 x 74 mm
<b>Waga</b>	0.12 kg
<hr/> <b>Pozostałe parametry</b> <hr/>	
<b>Napięcie znamionowe urządzenia</b>	230 V
<b>Częstotliwość znamionowa</b>	50Hz
<b>Prąd znamionowy obciążenia</b>	$I_N = 16 \text{ A}$
<b>Bezpieczniki</b>	1 bezpieczniki automatyczny o charakterystyce zwłocznej 16A/250V
<b>Prąd upływu</b>	<0.5 mA
<b>Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego</b>	<25ns
<b>Napięcie znamionowe układu przeciwprzepięciowego</b>	UC 250V 50Hz
<b>Poziom protekcji UP układu przeciwprzepięciowego</b>	$\leq 1,3 \text{ kV(L/N)}$
<b>Nominalny prąd wyładowczy <math>i_N</math></b>	2kA (L/N) - 8/20 $\mu\text{s}$
<b>System ochrony przeciwporażeniowej</b>	kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym(system 2P+Z)
<b>Obudowa</b>	z tworzywa sztucznego samogasnącego
<b>Ilość gniazd sieciowych</b>	2 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 16A/250V