

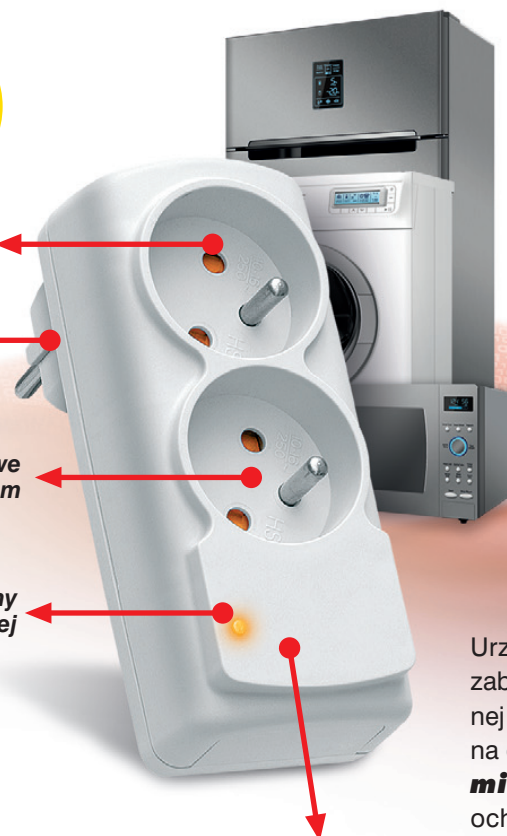


przesłony ochronne
gniazd sieciowych

wtyczka zasilająca
zintegrowana
z obudową

2 gniazda sieciowe
z uziemieniem

sygnalizacja ochrony
przeciwprzebieciowej



2 GNIAZDA SIECIOWE
Z UZIEMIENIEM

OCHRONA
PRZECIWPRZEPIĘCIOWA

GNIAZDA BEZPIECZNE
DLA DZIECI

SYGNALIZACJA OCHRONY
PRZECIWPRZEPIĘCIOWEJ

Urządzenie **mini acar AGD** to wygodne i poręczne zabezpieczenie dla dwóch odbiorników energii elektrycznej 230V. Wzmocniony system zabezpieczeń, ergonomiczna obudowa oraz kompaktowy rozmiar, spowodowały, że **mini acar AGD** jest dedykowany, jako skuteczna ochrona zasilania urządzeń gospodarstwa domowego (pralki, lodówki, kuchenki mikrofalowe, itp.). Podczas projektowania urządzenia zadbano, aby pomimo małych gabarytów zapewnić podwyższone parametry ochrony przeciwprzebieciowej. Dodatkowo **mini acar AGD** został wyposażony we wzmocnioną protekcję i sygnalizację poprawnego działania układu protekcji oraz przesłony dla ochrony przed porażeniem.

**2 GNIAZDA
SIECIOWE 10A
Z UZIEMIENIEM
I PRZESŁONAMI
OCHRONNYMI**



**SYGNALIZACJA
OCHRONY
PRZECIWPRZEPIĘCIOWEJ**



mini acar AGD

Dane techniczne:

| | |
|---|--|
| Dopuszczalne obciążenie | P _{max} 2300W |
| Napięcie znamionowe U _n | 230V |
| Częstotliwość znamionowa | 50Hz |
| Prąd znamionowy obciążenia | ΣI _n = 10A MAX |
| Prąd upływu | < 0,5mA |
| Czas odpowiedzi układu przeciwprzebieciowego | < 25ns |
| Napięcie znamionowe układu przeciwprzebieciowego U _c | 250V 50Hz |
| Poziom protekcji U _p układu przeciwprzebieciowego | ≤ 1,3kV (L/N) |
| Nominalny prąd wyładowczy I _n | 2kA (L/N) – 8/20μs |
| Maksymalny prąd wyładowczy I _{max} | 10kA (L/N) – 8/20μs (typ 2) |
| Obudowa | z tworzywa sztucznego samogasnącego |
| System ochrony przeciwporażeniowej | kolki ochronne połączone z przewodem ochronnym |
| Ilość gniazd sieciowych | 2 gniazda dwubiegunowe ze stykiem ochronnym 10A/250V |
| Wymiary | 130x56x74mm |
| Ciężar | 0,12kg |

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.