

Karta produktu:

Przedłużacz elektryczny Listwa zasilająca antyprzebieciowa ACAR S8 na 8 gniazd [2P+Z] z wyłącznikiem czarna 5m

ACAR



Producent:	ACAR
Symbol:	63.0028
Kod producenta:	W0149
Kod EAN:	5904743365905

Opis produktu

Acar S8 to zabezpieczenie przeciwprzebieciowe ośmiu urządzeń.

Aż osiem gniazd z bolcem. Podświetlany wyłącznik, wygodny automatyczny bezpiecznik, cztery możliwe kierunki ułożenia sznura sieciowego. Estetyczne wzornictwo, konstrukcja z wysokiej jakości niepalnego tworzywa, szybkie warystory.

Właściwości:

- 8 gniazd sieciowych z bolcem uziemiającym
- sygnalizacja zasilania
- podświetlany wyłącznik
- bezpiecznik automatyczny
- niepalna obudowa
- ergonomiczna konstrukcja
- cztery możliwe kierunki ułożenia sznura sieciowego

Dane techniczne:

- Napięcie znamionowe urządzenia: 230 V
- Częstotliwość znamionowa: 50 Hz
- Prąd znamionowy obciążenia ΣIN : $\Sigma IN = 10A$
- Prąd upływu: $<0.5 \text{ mA}$
- Czas odpowiedzi układu przeciwprzebieciowego: $<25 \text{ ns}$
- Napięcie znamionowe układu przeciwprzebieciowego U_c : 250V 50Hz
- Poziom protekcji układu przeciwprzebieciowego U_p : $\leq 1,3kV \text{ (L/N)}$
- Nominalny prąd wyładowczy i_N : 2,5kA (L/N) - 8/20 μ s
- Maksymalny prąd wyładowczy i_{MAX} : 6,5kA (L/N) - 8/20 μ s
- System ochrony przeciwporażeniowej: kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym (system 2P+Z)
- Ilość gniazd sieciowych: 8 gniazd dwubiegunowych 10A/250V
- Wyłącznik: dwutorowy wyłącznik podświetlany
- Obudowa: z tworzywa sztucznego samogasnącego
- Wymiary: 445x54x55 mm
- Ciężar: 0,48 kg

Specyfikacja

Długość kabla [m]	5
Gniazda	z uziemieniem (2P+Z)
Kolor	czarny
Liczba gniazd	8
Rodzaj	S8