

Listwa zasilająca R-8 1,5m czarna Armac



Marka:
Armac

Producent:
ARMAC SP.Z O.O.

Kod produktu:
URZ3045

Kod EAN:
5904722192300

Opis techniczny

Element zabezpieczający przed przepięciami i zakłóceniami w sieci zasilającej. Posiada system przeciwprzepięciowy i przeciwzwarcziowy, 5gniazd ze stykiem ochronnym (10A/250V), 3gniazda płaskie bez styku ochronnego (2.5A/250V), bezpieczną, nieprzewodzącą, samogasnącą obudowę, sygnalizację pracy, zwłoczny bezpiecznik automatyczny, łatwy montaż do podłoża.

Dane techniczne:

- napięcie znamionowe: 230V, 50Hz
- maksymalne obciążenie: 10A (2300W)
- prąd znamionowy: 10A
- absorbcja energii: 155J
- czas reakcji: <25ns
- max.prąd impulsu: 6000A (udar 8/20μs)

Specyfikacja

| Dane logistyczne | |
|------------------|--------------|
| Gabaryt | W001G001-A-1 |

| Jednostka miary | Ilość | Waga netto | Waga brutto | Szer. x Dł. x Wys. |
|-----------------|---------|------------|-------------|---------------------------|
| szt. | 1 szt. | 0.44 Kg | 0.5 Kg | 9.6 cm x 41.3 cm x 5.6 cm |
| kart. | 20 szt. | 8.85 Kg | 11 Kg | 30 cm x 40 cm x 43 cm |