

# KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-AE-13163/3M

EAN: 5900378655749

Listwa przeciwprzepięciowa, 6 gniazd 2P+Z, kabel 3x1,0mm<sup>2</sup>, długość 3m, z wyłącznikiem podświetlanym dwutorowym. 10A/230 VAC, Ochronnik przeciwprzepięciowy Typ 3: Uoc: 4kV (L-N, L/NPE); Up: 2,2kV(L-N,L/N-PE); 375J. Ładowarka 2xUSB 2,1A

Listwa przeciwprzepięciowa z 3-metrowym kablem umożliwia podłączenie 6 urządzeń elektrycznych o łącznym poborze mocy 2300W. Gniazda posiadają bolec uziemiający. Zasilanie można wyłączyć dwutorowym, podświetlanym wyłącznikiem głównym. Urządzenie skutecznie zabezpiecza podłączony sprzęt przed skokami napięcia spowodowanymi warunkami atmosferycznymi lub awariami sieci. Posiada 2 wejścia USB.



**Max. obciążenie:**

2300 W



**Ilość gniazd sieciowych:**

6



**Typ gniazda:**

2P+Z



**Inne cechy:**

## Informacje ogólne

**Przekrój poprzeczny przewodu:** 1 mm<sup>2</sup>

**Ilość przewodów:** 3

**Max. obciążenie:** 2300 W

**Prąd:** 10 A

**Napięcie zasilania:** 230V~, 50Hz

**Ilość gniazd sieciowych:** 6

**Ładowarka USB:** tak

**Typ gniazda:** 2P+Z

**Standard gniazd:** French (typ E)

**Przesłony torów prądowych:** tak

**Stopień ochrony (IP):** 20

**Liczba złączy USB:** 2

**Napięcie wyjściowe ładowarki USB:** 5VDC/2,1A

**Rodzaj przewodu:** H05VV-F

**Z ochroną przeciwprzepięciową:** tak

**Typ ochronnika przeciwprzepięciowego:** Typ 3

**Długość przewodu zasilającego:** 3 m

**Typ izolacji:** PVC