



Listwa zasilająca DPM FMP7130 z filtrem 5 gniazd 10A 2300W 230V 3m

Indeks: 155132 Producent: producent niezdefiniowany Kod producenta: 5906881190739

Cena: **82.72 zł**

Opis

Listwa zasilająca DPM FMP7130 z filtrem 5 gniazd 10A 2300W 230V 3m

Producent: Producent niezdefiniowany

Listwa zasilająca DPM FMP7130 z Filtrem 5 gniazd przewód 3m kolor grafitowy

Charakterystyka:- 5 gniazd zasilających z uziemieniem- zintegrowany wyłącznik z sygnalizacją napięcia w gniazdach- zaawansowana ochrona przed przepięciami- zaawansowana ochrona przed przeciążeniami- zabezpieczenie przed dziećmi- obudowa w kolorze grafitowymSpecyfikacja techniczna:- napięcie znamionowe: AC 230V~50Hz- prąd znamionowy: 10A- maksymalne obciążenie: 10A (2300W)- absorbcja energii: L-N:155 J- czas reakcji: <25ns- przewód: H05W-F- długość przewodu: 3m

Parametry

Długość kabla	3
Liczba gniazdek	5
Kod produktu	FMP7130
Kolor	grafitowy
Marka	DPM
Typ	listwa antyprzepięciowa
Uziemienie	Z uziemieniem
Informacje dodatkowe	Włącznik
EAN	5906881190739
Stan	Nowy