

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# PM5-FR

Listwa przeciwprzebieciowa 230V 5 wyjść typu Schuko



### Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

### Parametry podstawowe

Nominalne napięcie wejściowe	Napięcie wejściowe 11230 V
Długość kabla	1,83 m
Liczba kabli	1
Dostarczane wyposażenie	Podręcznik użytkownika

### Parametry fizyczne

Kolor	Biały
Wysokość	5,6 cm
Szerokość	37 cm
Głębokość	7,3 cm
Masa produktu	0,62 kg
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack

### na wejściu

Moc wejściowa	2300 W
Częstotliwość sieciowa	50 Hz
Standard wtyczki	Francuska/Belgijska
Maksymalny prąd wejściowy	10 A
Zdolność łączeniowa prądowa	10 A

### na wyjściu

Liczba styków gniazda	5
Gniazdo standardowe	Francuska/Belgijska

### Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	CE
Reguły zabezpieczania urządzeń	Wieczysta: 50000 Euro

## Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...40 °C
Wilgotność względna	0...95 %Wilgotność względna 10nie kondensujący
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...50000 ft
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...45 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	0...95 %
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m

## Ochrona przed przepięciami i filtracja

Czas reakcji na przepięcie (ns)	1 ns common mode
Common mode rejection	40 dB
Prąd szczytowy	24 kAcommon mode
Znamionowa energia przepięcia (w dżulach)	918 J

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,8 cm
Szerokość opakowania 1	40,5 cm
Długość opakowania 1	13 cm
Waga opakowania 1	0,74 kg
SCC14	10731304313929

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	Wieczysta (tylko kraje Unii Europejskiej)
-----------	---