

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# AP9879

## Kabel zasilający 10A o długości 2m C13 na C20



### Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny



### Parametry podstawowe

Input Connection Type	IEC 60320 C20
Długość kabla	1,98 m
Liczba kabli	1

### Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Masa produktu	0,36 kg
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack

### na wejściu

Max line current	10 A
------------------	------

### na wyjściu

Maksymalny całkowity pobór prądu	10 A
Number of power socket outlets	1 IEC 60320 C13

### Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	z certyfikatem UL
----------------------	-------------------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	30,5 cm
Szerokość opakowania 1	10,2 cm
Długość opakowania 1	10,2 cm
Waga opakowania 1	0,459 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	23 cm
Szerokość opakowania 2	33 cm

Długość opakowania 2	52,5 cm
Waga opakowania 2	5,5 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 3	10
Wysokość opakowania 3	143,99 cm
Szerokość opakowania 3	100 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	5,5 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez ołowiu	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</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.
Take-back	Take-back program available

### Warunki gwarancji

Gwarancja	2 lata na naprawę lub wymianę
-----------	-------------------------------