

# Technický list

Specifikace



APC Easy Metered Outlet Rack PDU, 0U, 1 Phase, 3.7kW, 230V, 16A, 20 C13 and 4 C19 outlets, IEC60309 2P+E inlet

EPDU2116MBO

## Základní popis

barva	Černá
typ produktu nebo součásti	PDU
Typ jednotky PDU	Metered outlet
Cord length	3 m
počet kabelů	1
součást výrobku	Instalační příručka

## Doplňky

Input Voltage	208 V
výška	1800 mm
šířka	55 mm
Output Voltage	230 V
hloubka	56 mm
hmotnost přístroje	6,37 kg
montážní poloha	Boční
Mounting preference	No preference
Input Plug Type	IEC 60309 16 A 2F+E
montážní režim	Not rack-mountable
Rack units	0U
USB compatible	No
montážní poloha	Svislá
Komunikační protokol portu	SNMP
[In] jmenovitý proud	16 A
dovolené napětí	200...240 V
Max line current	16 A
rozsah vstupního proudu	16 A
Kapacita zátěže	3680 VA
frekvence sítě	50/60 Hz
standard zástrčky	IEC 60309
Outlet type and quantity	20 IEC 60320 C13
typ komunikační sítě	10/100BASE-T

## Prostředí

certifikace výrobků	CE
provozní teplota	-5...50 °C
relativní vlhkost	5...95 %
pracovní nadmořská výška	0...3000 m
teplota okolí pro uskladnění	-25...65 °C
Relativní vlhkost při uskladnění	5...95 %
nadmořská výška pro skladování	0...15000 m

## Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení	1
Výška balení 1	203 cm
Šířka balení 1	19,5 cm
Délka balení 1	13 cm
Hmotnost balení (libry)	7,54 kg

## Záruční lhůta

Záruka (v měsících)	24
---------------------	----

Společnost Schneider Electric si klade za cíl dosáhnout do roku 2050 nulového stavu díky partnerství v dodavatelském řetězci, materiálům s menším dopadem a oběžnosti prostřednictvím naší pokračující kampaně "Use Better, Use Longer, Use Again" s cílem prodloužit životnost a recyklovatelnost produktů.

[Vysvětlení Environmental Data >](#)

[Jak hodnotíme udržitelnost produktů >](#)

### environmentální stopa

Celková uhlíková stopa životního cyklu	454 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa výrobní fáze [A1 až A3]	71 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa distribuční fáze [A4]	1 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa instalační fáze [A5]	2 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa fáze používání [B2, B3, B4, B6]	365 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa fáze konce životnosti [C1 až C4]	14 kg CO2 eq.
Informace o životním prostředí	<a href="#">Environmentální profil produktu</a>

## Use Better

### Materiály a obaly

Balení s kartónovým obalem	Ano
Obal bez plastu	Ne
Číslo SCIP	780cb2d6-f852-4c3c-987f-e705629194ca
Směrnice EU o omezení používání nebezpečných látek	<a href="#">Vyhovuje Podle Výjimky</a>
Nařízení REACH	<a href="#">Odkaz obsahuje SVHC nad mezní hodnotou</a>


## Use Longer

### Prodloužení životnosti

Oprava	Ne
--------	----

## Use Again

### Přebalení a opětovná výroba

Recyklovatelný potenciál v %	51
Životní cyklus	<a href="#">Informace o ukončení životnosti</a>
Zpětný odběr	Ano
WEEE štítek	 Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.