

# Technický list

Specifikace



## APC NetShelter Soundproof, Server Rack Enclosure 38U, 230V, Maple

AR4038LIA

### Základní popis

typ produktu nebo součásti	Rack enclosure
Main Input Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
output connection type	8 IEC 60320 C13
počet jednotek rámu	38U
délka kabelu	2,49 m
počet kabelů	1
součást výrobku	Kolečka

### Fyzický

výška	1940 mm
šířka	750 mm
hloubka	1130,4 mm
hmotnost přístroje	259 kg
barva	Maple
Mounting preference	No preference
montážní režim	Not rack-mountable
montážní poloha	Vodorovná
Maximální hloubka montáže	830 mm
Minimální hloubka montáže	690 mm
Šířka stojanu	19"
trvale dovolené zatížení	1500 kg statický

### Vstup

frekvence sítě	50/60 Hz
----------------	----------

### Výstup

Typ jednotky PDU	Základní
------------------	----------

### Vyhovuje normám

Normy	EIA-310D
-------	----------

### Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení	1
Výška balení 1	215,9 cm
Šířka balení 1	88,9 cm
Délka balení 1	134,62 cm
Hmotnost balení (libry)	301,6 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	1 063 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa výrobní fáze [A1 až A3]	1 015 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa distribuční fáze [A4]	26 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa instalační fáze [A5]	0 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa fáze používání [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Uhlíková stopa fáze konce životnosti [C1 až C4]	23 kg CO2 eq.
Informace o životním prostředí	<a href="#">Environmentální profil produktu</a>

### Use Better

#### Materiály a obaly

Balení s kartónovým obalem	Ne
Obal bez plastu	Ne
Směrnice EU o omezení používání nebezpečných látek	<a href="#">Vyhovuje</a>
Nářízení REACH	<a href="#">Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou</a>

### Use Longer

#### Prodloužení životnosti

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

### Use Again

#### Přebalení a opětovná výroba

Recyklovatelný potenciál v %	95
Životní cyklus	Nevyžadují se žádné speciální recyklační operace
Zpětný odběr	Ano

Image of product / Alternate images

Alternative

---







