

DC-strömadapter - 5 V, 3 A

Produkt ID: SVA5M3NEUA



Denna ersättnings-strömadapter kan bli en strömkälla för alla elektroniska enheter med en M-cylinder som kräver upp till 5 V och 3 A.

Adaptorn är en perfekt ersättare för den borttappade eller skadade strömadaptern som du brukade använda för att strömförse din befintliga elektronik.

Denna strömadapter gör att de som reser mycket slipper köpa flera adaptrar. För att garantera att den fungerar i din region och regionen som du reser till har strömadaptern 100-240 V automatisk växling och regionala kontakter för Nordamerika, Europa, Storbritannien och Australien.

SVA5M3NEUA täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Byt ut en borttappad eller trasig strömadapter
- Ha en extra strömadapter till hands för dina nödvändiga enheter
- Använd en enda strömadapter när du reser mellan regioner

Funktioner

- Bred kompatibilitet i olika regioner med 100-240 V automatisk växling och strömkontakter för

Nordamerika, Europa, Storbritannien och Australien

- Stöder många olika enheter som kräver 5 V och 3 A (eller lägre) och en M-cylindrisk kontakt
- Minskar driftstopp vid fel genom att ha en extra strömadapter till hands

Ström

Garantipolicy	2 Years
Power Source	AC-adapter medföljer
Inspänning	100 - 240 AC
Inström	0.6 A
Utspänning	5 DC
Utström	3 A
Polaritet på mittpol	Positiv
Kontakttyp	M
Strömförbrukning	15

Miljö

Drifttemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Förvaringstemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Luftfuktighet	10-80 % RH

Utseende

Färg	Svart
Produktlängd	3.5 in [89.0 mm]
Produktbredd	1.8 in [46.0 mm]
Produkt höjd	1.4 in [36.0 mm]
Produktvikt	5.6 oz [160.0 g]

Förpackning

Package Length	4.9 in [12.4 cm]
----------------	------------------



Package Width 0.6 in [16.0 mm]

Package Height 2.0 in [51.0 mm]

Fraktvikt (förpackning) 8.4 oz [238.0 g]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet strömadapter (NA/EU/UK/AU)

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

