

USB naar 5,5 mm voedingskabel - type M connector - 91 cm

Productcode: USB2TYPEM



Hebt u genoeg van het meeslepen van een aparte wandadapter voor het opladen van uw 5 V apparaten, zoals bepaalde externe harde schijven, streaming mediaspelers en Bluetooth® luidsprekers?

Met deze USB-voedingskabel kunt u 5 V gelijkstroomapparaten met een type M (buitendiameter: 5,5 mm, binnendiameter: 2,1 mm) voedingsconnector gemakkelijker opladen. U kunt de apparaten voeden of opladen via een beschikbare USB-poort van uw laptop of desktop.

Ontworpen en gemaakt van hoogwaardige materialen wordt deze USB2TYPEM voedingskabel van StarTech.com gedekt door onze levenslange garantie.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Voed uw externe harde schijf of andere apparaten met een type M voedingsconnector via een beschikbare USB-poort op uw computer
- Laad uw Bluetooth-luidsprekers en andere oplaadbare apparaten op via een beschikbare USB-poort van uw computer

Eigenschappen

- Gegoten connectoren met trektoestanding

- Aluminum-Mylar folie met gevlochten afscherming
- Duurzaam uitgevoerd in PVC

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Type kabelmantel	PVC - Polyvinyl Chloride

Connector(en)

Connector A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Connector B	Connector DC voeding (type M, buiten 5,5 binnen 2,1)

Voeding

Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	M

Gebruiksomgeving

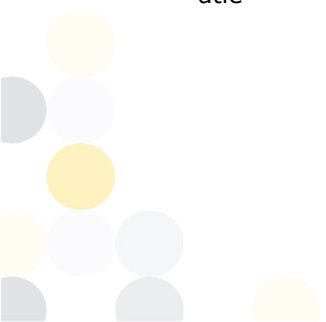
Bedrijfstemperatuur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 30°C (14°F to 86°F)
Vochtigheid	30%-75% RH

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Kabellengte	36.0 in [91.4 cm]
Lengte product	35.4 in [90.0 cm]
Breedte product	0.6 in [15.5 mm]
Hoogte product	0.3 in [7.6 mm]
Gewicht product	0.9 oz [26.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	5.1 in [13.0 cm]



Package Height 0.3 in [7.8 mm]

Verzendgewicht
(verpakt) 1.1 oz [31.0 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd 91 cm USB-naar-type M connector 5V DC voedingskabel

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

