

Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V zu DC 5.5 x 2.5 mm gewinkelt 1 m Digital/Daten 1 m

Artikelnummer	999775739
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V zu DC 5.5 x 2.5 mm gewinkelt 1 m Digital/Daten 1 m

Produktbeschreibung:

Entdecken Sie das Delock PoweredUSB-Kabel, eine vielseitige und langlebige Lösung für Ihre Verbindungsanforderungen. Dieses Kabel mit 20 American Wire Gauge (AWG) und doppelter Abschirmung gewährleistet eine zuverlässige Stromübertragung und stabile Verbindungen und minimiert Interferenzen. Der PVC-Mantel erhöht die Haltbarkeit und macht es für den täglichen Gebrauch geeignet. Sein einzigartiges Design verfügt über einen 8-poligen USB PlusPower-Anschluss (12 V) und eine abgewinkelte DC-Buchse (5,5 mm), die eine flexible Stromversorgungslösung für eine breite Palette von Geräten bietet. Ob für den privaten oder professionellen Einsatz, dieses PoweredUSB-Kabel erfüllt Ihre Strom- und Verbindungsanforderungen mit Leichtigkeit.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Powered USB-Kabel

Technologie

Doppelisolierung

Kabelmantelmaterial

PVC

American Wire Gauge (AWG)

20

Bewertete Spannung

12 V

Länge

1 m

Außendurchmesser

4.2 mm

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

8-poliger USB PlusPower (12 V) - männlich

Stecker (zweites Ende)

Gleichstromstecker 5,5 mm (ID: 2,5 mm) - männlich - gewinkelt

Verschiedenes

Verpackungsdetails
Zip-Polybeutel

Weitere Bilder

