

# INLINE® USB DC STROMADAPTERKABEL

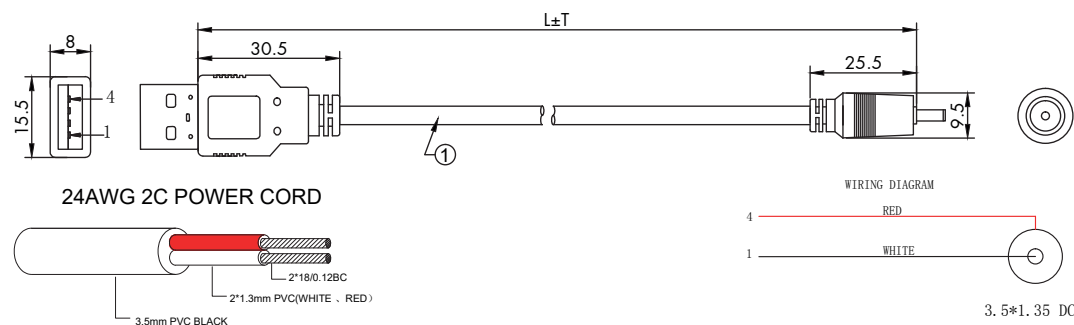
## USB A Stecker zu DC 3,5x1,35mm

- USB zu DC Stromadapterkabel, zur 5V Spannungsversorgung von Elektronikgeräten mit passender DC Buchse (3.5x1,35mm).
- USB A Stecker auf DC Hohlstecker 3,5x1,35mm
- Pluspol innen, Minuspol außen
- AWG 28
- Max 15W (5VDC/3A)

Art. Nr.	Länge	EAN
26806A	1 m	4043718300297
26806B	2 m	4043718300303
26806C	3 m	4043718300310

NO.	PART NAME	DESCRIPTION	QTY
④	MOULD	PVC/BLACK	2
③	JACK	3.5*1.35 DC JACK ,NICKEL PLATED SHELL	1
②	PLUG	USB AM,NICKEL PLATED SHELL	1
①	CABLE	24AWG BC*2C POWER CORD,JACKET:PVC/BLACK,OD3.5±0.2MM	1
NO.	PART NAME	DESCRIPTION	1

Technische Daten	
Artikel Breite:	1,5 cm
Artikel Höhe:	1 cm
Betriebstemperatur:	0 - 50 °C
Farbe:	Schwarz
Hersteller:	InLine®
Lagertemperatur:	-20 - 60 °C
Querschnitt:	AWG 28
Schirmung:	Ungeschirmt
Seite A:	USB-A Stecker
Seite B:	DC-Stecker 3,5/1,35mm
Signal:	Strom
Typ:	Standard Kabel
UL:	Nein
USB-Spezifikation:	USB 2.0
Vergoldete Kontakte:	Nein
Verpackungsart:	InLine® Tüte 20101A



1.100% OPEN AND SHORT MISWIRE TEST  
 2.OPERATING VOLTAGE:5V  
 OPERATING CURRENT:3A MAX.  
 POWER:15W MAX

ROHS 3 support (EU 2015/863) Compliant

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an [marketing@inline-info.com](mailto:marketing@inline-info.com)

[www.inline-info.com](http://www.inline-info.com)

### Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

### Dokumentation © 2025 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.