

INLINE® USB 2.0 KABEL

A an B, weiß / gold, mit Ferritkern

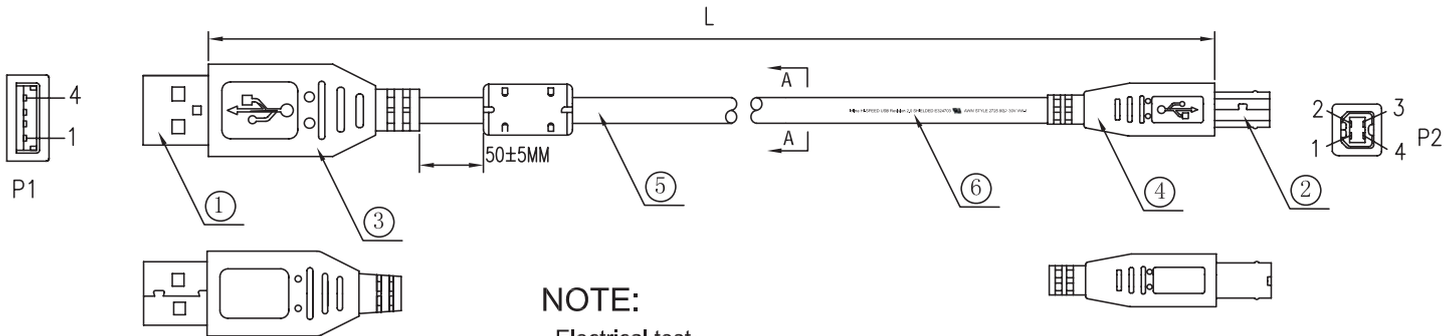
InLine® USB 2.0 Kabel (Universal Serial Bus) für die Datenübertragung mit einer maximalen Geschwindigkeit von 480Mbit/s. Dieses Kabel ist kompatibel mit allen Geräten mit USB 2.0, USB 1.1 und USB 1.0 Schnittstelle.

- USB Typ A Stecker auf USB Typ B Stecker
- Kompatibel mit USB 2.0-Standards
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 480Mbit/s
- Vergoldete Kontakte
- Ferrit-Entstörung
- Adern: 2xAWG24+2xAWG28
- Wiederverschließbarer PE-Blister mit EAN-Code-Etikett

Art. Nr.	Länge / Farbe	EAN
34505W	0,50 m	4043718164462
34510W	1 m	4043718164455
34515W	1,50 m	4043718288274
34518W	2 m	4043718143818
34535W	3 m	4043718143825
34555W	5 m	4043718143832
34550W	10 m	4043718253081

Technische Daten

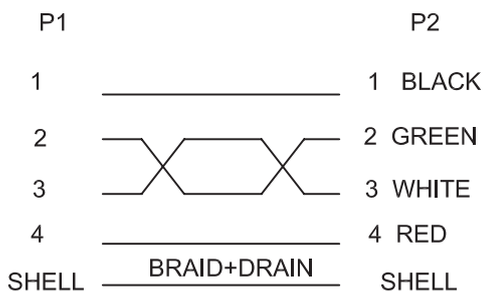
Außendurchmesser:	4,5 mm
Betriebstemperatur:	0 - 50 °C
Datenübertragungsrate:	480 Mb/s
Farbe:	Weiß
Ferrit:	/
Hersteller:	InLine®
Lagertemperatur:	-20 - 60 °C
Länge:	2 m
Seite A:	USB-A Stecker
Seite B:	USB-B Stecker
Signal:	Daten
Typ:	USB 2.0
UL:	Ja
UL E-Nummer:	E324703
USB-Spezifikation:	USB 2.0
Variante:	Vergoldete Kontakte, Ferrit
Vergoldete Kontakte:	Ja
Verpackung:	Retail
Verpackungsart:	InLine® Tüte 20102A



NOTE:
Electrical test:
100% open short & miss wire test.

⑦	PACKAGE	1PC/INLINE SLIP BAG	1
⑥	PRINTING	InLine HI-SPEED USB Revision 2.0 SHIELDED E324703 AWM STYLE 2725 80°C 30V VW-1	
⑤	CABLE	ROUND CABLE, 2C×24AWG BC + 1P×28AWG BC +AL FOIL +DRAIN 7x0.12CCS+BRAIDING 48× 0.12ALMG, PVC JACKET, OD 4.5mm, COLOR:WHITE	L
④	MOLD HOOD	PVC, COLOR: WHITE	1
③	MOLD HOOD	PVC, COLOR: WHITE	1
②	CONNECTOR	USB B MALE, GOLD PLATED PIN, GOLD PLATED SHELL	1
①	CONNECTOR	USB A MALE, GOLD PLATED PIN, GOLD PLATED SHELL	1
No.	PART NAME	DESCRIPTION	QTY

PIN OUT



Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

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

Dokumentation © 2024 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.