



Technische Information

Artikelbezeichnung:

ADAPTERKABEL USB/5V

Part-No: 278910220

Beschreibung:

Anschlussleitung mit geradem DC-Hohlstecker und USB-Stecker



Anwendung:

Externes 5V USB Versorgungskabel für Schnittstellenumsetzer SK IC1-232/485.

Achtung: Keine Doppeltversorgung!

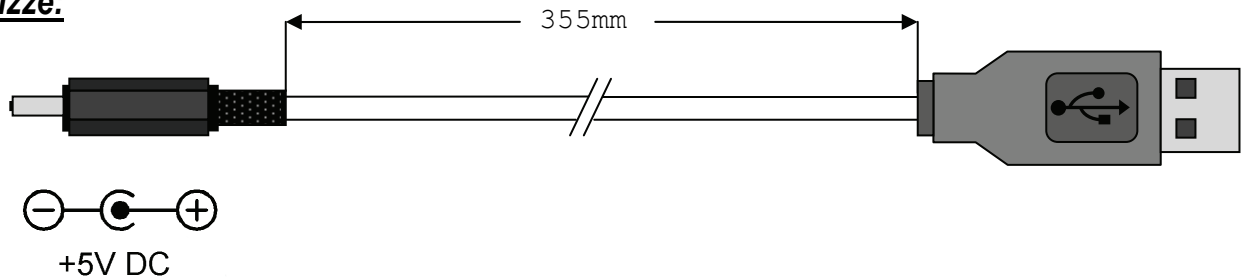
Bei Einsatz des Schnittstellenumsetzers am Frequenzumrichter bezieht dieser seine Versorgungsspannung direkt aus dem Umrichter.


(Bei NORDAC *vector mc*, SK 300E, SK 700E und SK 750E)

Technische Daten:

USB-Stecker:		TYP-A
Hohlstecker:		1,3x3,5 x 9,5 mm
Durchmesser Kabel:	[mm]	3,8
Länge des Kabels:	[mm]	355
Material Außenmantel		PVC
Bemessungsspannung:	[V]	30V

Skizze:



Getriebebau NORD GmbH & Co. KG Rudolf-Diesel-Straße 1 · D-22941 Bargteheide Telefon: +49 45 32 - 40 10 · Telefax: +49 45 32 - 40 12 53 · www.nord.com				Adapterkabel USB / 5V	
1.0	Erstausgabe	04.08.11	Rnk	TI 051 278910220	1/1
Version	Änderung	Datum	Name		