

# Versorgungskabel

1/1

für DeviceNet

Datenblatt



Signal	Stecker 3 polig (7/8")	Kupplung 3 polig (7/8")	Farbe
Earth	Pin 1	Pin 1	Grün/Gelb
DC 24 V	Pin 2	Pin 2	Schwarz 1
0 V	Pin 3	Pin 3	Schwarz 2

Beschreibung	Bestell-Nr.	Stück je Verp.-Einh.
Power-Kabel, einfach 7/8"-beidseitig konfektioniert, Stecker/Kupplung	755-365/000-xxx *	1
Power-Kabel, einfach unkonfektioniert	755-361/000-xxx *	1
* xxx = Kabellänge in Meter		
Einfache Spannungsversorgung LiY-11Y	<b>Technische Daten</b>	
<b>Sonstige Eigenschaften:</b>	<b>Aufbau:</b> Leiter 1,0 mm <sup>2</sup> feinstdrähtig nach DIN VDE 0295 KL6 Aderisolierung PVC Aderfarben grün/gelb - andere Adern schwarz mit Nummerierung Mantel PUR matt, Ø 6,4 <sup>+0,4</sup> mm Farbe: schwarz	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schleppkettentauglich</li> <li>• Flammwidrigkeit nach DIN VDE 0472-804 Prüftart B</li> <li>• Gute Öl-, Chemikalien-, Hydrolyse- und Mikrobenbeständigkeit</li> </ul>	<b>Elektrische Daten:</b> Nennspannung ≤ 300 V Prüfspannung 2 kV <sub>eff</sub> Leiterwiderstand ≤ 19,5 Ω/km Isolationswiderstand > 10 MΩ/km	
	<b>Mechanische Daten:</b> Eignung Schleppketteneignung min. Biegeradius 65 mm zul. Temperaturbereich ruhend -40 °C ...+90 °C bewegt +5 °C...+90 °C	
	<b>Zubehör zu 755-361:</b> 7/8" -Versorgungs-Stecker Bestell-Nr.: 755-851 7/8" -Versorgungs-Kupplung Bestell-Nr.: 755-852	