

Artikelnr.: 402291

## 60652 - M12 Kabel A-kodiert 8 Pin Buchse zu 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse 5 m schwarz

ab **54,15 EUR**

Artikelnr.: 402291  
Versandgewicht: 0.40 kg  
Hersteller: Delock



5 m

### Produktbeschreibung

Delock M12 Kabel A-kodiert 8 Pin Buchse zu 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse 5 m schwarz  
Beschreibung Dieses M12 zu USB 2.0 Kabel von Delock eignet sich für die industrielle Anwendung z. B. bei Sensoren und Automatisierungsmodulen.  
Technische Daten Anschlüsse:- 1 x M12 Buchse A-kodiert 8 Pin- 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse- Leiterquerschnitt:- 28 AWG Datenleitung- 24 AWG Stromleitung- Betriebsspannung: max. 30 V- Stromstärke: max. 1,5 A- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm- Kabelmantelmaterial: PVC- Schutzart: IP67 (M12)- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 90 °C- Farbe: schwarz- Kabellänge: ca. 5 m  
Packungsinhalt M12 Kabel Verpackung Wiederverschließbare Tüte

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

