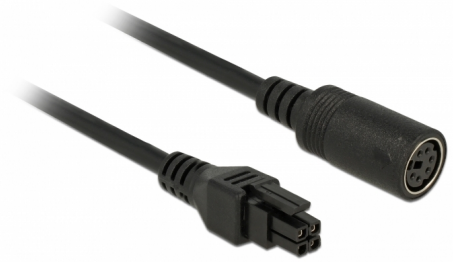


# Navilock Anschlusskabel MD6 Buchse Seriell > Micro-Fit 4 Pin Stecker 52 cm

## Beschreibung

Dieses Anschlusskabel von Navilock leitet die seriellen RS-232 Signale des GNSS Empfängers am MD6 Anschluss an den Micro-Fit 4 Pin Stecker weiter.



ca. 50 cm

### Artikel-Nr. 62932

EAN: 4043619629329

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x MD6 Buchse >
  - 1 x Micro-Fit 4 Pin Stecker
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabelfarbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 52 cm

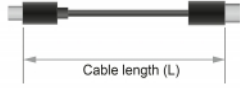
## Systemvoraussetzungen

- Ein serieller Navilock MD6 GNSS Empfänger

## Packungsinhalt

- Anschlusskabel für GNSS Empfänger

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss:	1 x MD6 Buchse
Anschluss 1:	1 x Micro-Fit 4 Pin Stecker

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	52 cm