

# Navilock Anschlusskabel M8 6 Pin Stecker wasserdicht > MD6 Buchse RS-232 0,2 m

## Beschreibung

Dieses GNSS Anschlusskabel von Navilock leitet die seriellen RS-232 Signale des GNSS Empfängers am MD6 Anschluss an den M8 6 Pin Stecker weiter. Der M8 Stecker ermöglicht die Adaptierung auf eine große Anzahl von Konnektoren.



20 cm

### Artikel-Nr. 63278

EAN: 4043619632787

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x M8 6 Pin Stecker >
  - 1 x MD6 Buchse
- Datenübertragung: bidirektional
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 0,2 m

## Systemvoraussetzungen

- Ein serieller Navilock MD6 GNSS Empfänger

## Packungsinhalt

- Anschlusskabel für GNSS Empfänger

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x M8 Buchse
Anschluss 2:	1 x MD6 Buchse

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,2 m