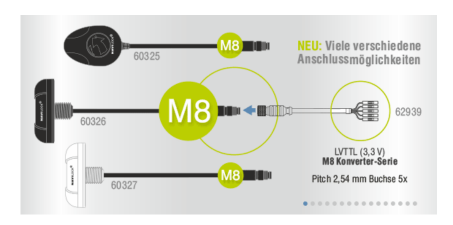


# Navilock Anschlusskabel M8 Buchse Seriell wasserdicht > USB Type-C™ 2.0 Stecker 1,2 m

#### Kurzbeschreibung

Dieses wasserdichte Anschlusskabel von Navilock wandelt die seriellen Signale von allen M8 GNSS Empfängern nach USB.





#### Artikel-Nr. 62940

EAN: 4043619629404

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

#### **Spezifikation**

- · Anschlüsse:
- 1 x M8 Buchse >
- 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker
- Chipsatz: Prolific PL2303TA
- · Datenübertragung: bidirektional
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Wasserdicht
- · Kabelfarbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1,2 m

#### Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/7/8/8.1/10, Linux Kernel 2.6 oder höher, Mac OS 10.6 oder höher
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-CTM Port

## **Packungsinhalt**

Anschlusskabel für M8 GNSS Empfänger



• Navilock Support CD

## Abbildungen





## Allgemein

Spezifikation:	USB Type-C™
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 2.6 oder höher  Mac OS 10.6 oder höher  Windows 7 32-Bit  Windows 8 32-Bit  Windows 8 64-Bit  Windows 8.1 32-Bit  Windows 8.1 64-Bit  Windows Vista 32-Bit  Windows Vista 64-Bit
Schutzart:	wasserdicht

### **Schnittstelle**

Anschluss:	1 x M8 Buchse
Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker

## **Technische Eigenschaften**

Chipsatz: Prolific PL2303TA	
-----------------------------	--

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,20 m