

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

Kurzbeschreibung

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



ca. 20 cm

Spezifikation

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

Systemvoraussetzungen

- Ein serieller Navilock M8 6 Pin GNSS Empfänger

Packungsinhalt

- Anschlusskabel für GNSS Empfänger

Artikel-Nr. 64047

EAN: 4043619640478

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Schnittstelle

Anschluss 1: 1 x M8 Buchse

Anschluss 2: 1 x MD6 Stecker

Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe: schwarz

Kabellänge inkl. Anschlüsse: 0,2 m