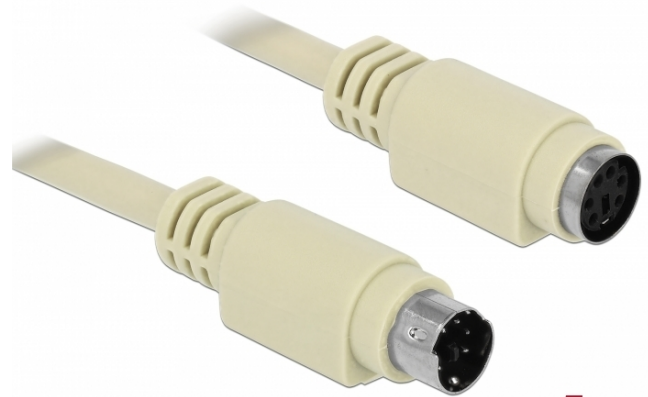


## Delock PS/2 Verlängerungskabel 5 m

### Kurzbeschreibung

Dieses PS/2 Kabel von Delock kann zur Verlängerung einer PS/2 Schnittstelle verwendet werden. Des Weiteren kann dieses Kabel eingesetzt werden, um die Navilock GNSS Empfänger mit MD6 Anschluss zu verlängern.

**5 m**

### Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x Mini-DIN 6 Pin Stecker >
  - 1 x Mini-DIN 6 Pin Buchse
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: beige
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

### Systemvoraussetzungen

- Ein freier PS/2 (Mini-DIN) 6 Pin Anschluss

### Packungsinhalt

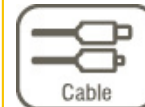
- PS/2 Verlängerungskabel 5 m

Artikel-Nr. 85804

EAN: 4043619858040

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



### Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss:	1 x Mini-DIN 6 Pin Stecker >
Anschluss 1:	1 x Mini-DIN 6 Pin Buchse
Physikalische Eigenschaften	
Kabelfarbe:	beige
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	5 m
Leiterquerschnitt:	28 AWG