

Delock USB 5 Gbps Kabel USB Typ-A Stecker zu USB Typ-A Buchse zum Einbau mit M20 Gewinde und Verschlusskappe IP68 staub- und wasserdicht 60 cm schwarz

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Die Einbaubuchse kann z. B. an einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigt werden.

IP68 staub- und wasserdicht

Die Verschlusskappe schützt die USB Buchse vor Feuchtigkeit, Beschädigung und Verschmutzung im Außenbereich.



60 cm

Artikel-Nr. 88149

EAN: 4043619881499

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse zum Einbau
- Gewindegröße: M20
- Einbaubohrung-Ø: 20,8 mm
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Silikon-Dichtring orange
- Mit Verschlusskappe
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 60 cm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 105 °C

- Schutzart: IP68
 - Gehäusematerial: PA66
 - Farbe: schwarz
-

Packungsinhalt

- USB 5 Gbps Kabel
-

Abbildungen



Allgemein

Schutzart:	IP68
------------	------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse zum Einbau

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	PA66
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Länge:	60 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5,5 mm