

Delock USB 3.2 Gen 1 Typ-A Einbaubuchse mit Staubschutzkappe

Beschreibung

Diese USB Einbaubuchse von Delock eignet sich ideal für den Einsatz im Schaltschrank oder Verteilerkasten, um zwei USB Stecker miteinander zu verbinden.

Staubschutz

Mit der Staubschutzkappe wird die Buchse bei nicht Benutzung vor Verschmutzung oder Beschädigung geschützt. Die Einbaubuchse bleibt damit langfristig einsatzbereit, vor allem in staubigen Umgebungen und im Industriebereich.



Artikel-Nr. 86966

EAN: 4043619869664

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
- Einbaubohrung-Ø: 23,5 mm
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Mit Staubschutzkappe
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxD): ca. 32,5 x 23,5 mm

Packungsinhalt

- Einbaubuchse

Abbildungen



Schnittstelle

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

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Durchmesser:	23,5 mm
Länge:	32,5 mm
Farbe:	schwarz