

Delock Connettore USB 3.2 Gen 1 Tipo-A per PCB integrato con cappuccio protettivo antipolvere

Descrizione

Questo connettore USB incorporato Delock può essere utilizzato in un armadio elettrico o in una scatola di distribuzione per collegare fili singoli con teste di cavo aperte alle connessioni di saldatura del PCB.

Copertura antipolvere

Il cappuccio antipolvere protegge la porta femmina da sporco o danni quando non è in uso. La presa integrata rimane così pronta per l'uso a lungo termine, specialmente in ambienti polverosi e nel settore industriale.



Specifiche

- Connettori:
1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina
8 x PCB collegamento saldato
- Foro incorporato Ø: 22.5 mm
- Materiale custodia: plastica
- Colore: nero
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Con cappuccio antipolvere
- Dimensioni (LxP): ca. 32 x 22,5 mm

Contenuto della confezione

- Connettore incorporato

Articolo n. 87821

EAN: 4043619878215

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Interface | |
| Connettore 1: | 1 x USB Tipo-A femmina |
| Connettore 2: | 8 x PCB collegamento saldato |
| Technical characteristics | |
| Data transfer rate: | up to 5 Gbps |
| Physical characteristics | |
| Materiale custodia: | Plastica |
| Diameter: | 22,5 mm |
| Lunghezza: | 32 mm |
| Colour: | nero |