

Delock Power Over eSATA cable - Power Over eSATA-Kabel - Serial ATA 150/300 - 11-poliger USB/eSATA (5 V)

(M) zu 11-poliger USB/eSATA (5 V) (W) - 1 m - Schwarz

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | Delock |
| Hersteller Art. Nr. | 84389 |
| EAN/UPC | 4043619843893 |



Beschreibung

Mit diesem Power Over eSATA-Verlängerungskabel können Sie sowohl Power Over eSATA als auch Standard-USB- und eSATA-Geräte anschließen, z. B. externe Gehäuse, Kartenleser, Adapter usw. Diese Verbindung kombiniert die eSATA- und USB-Schnittstelle und kann sogar Strom über die integrierte USB-Schnittstelle liefern, sofern Sie ein Power Over eSATA-Gerät anschließen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Delock Power Over eSATA cable - Power Over eSATA-Kabel - 1 m |
| Typ | Power Over eSATA-Kabel |
| Schnittstellengeschwindigkeit | Serial ATA 150/300 |
| Länge | 1 m |
| Anschluss | 11-poliger USB/eSATA (5 V) - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 11-poliger USB/eSATA (5 V) - weiblich |
| Farbe | Schwarz |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Typ des Speicherkabels | Power Over eSATA-Kabel |
| Schnittstellengeschwindigkeit | Serial ATA 150/300 |
| Länge | 1 m |
| Farbe | Schwarz |

Konnektivität

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Anschluss | 11-poliger USB/eSATA (5 V) - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 11-poliger USB/eSATA (5 V) - weiblich |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.