

# InLine Slim SAS Kabel SFF-8654 8i zu 2x 4i 1m 1 m Serial Attached SCSI

**Artikelnummer** 999857783

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

- Hochwertiges Slim SAS Kabel für den Anschluss von internen SAS-Geräten an RAID-Controller, JBOD oder DAS
- Stecker mit Verriegelungs-Clip für eine sichere Verbindung und zuverlässige Signalübertragung
- Konform zu SAS 4.0 SFF-8654 Spezifikationen, ideal für den Einsatz in professionellen IT-Umgebungen
- Unterstützt bis zu 24Gb/s pro Kanal für leistungsstarke Datenübertragungen in Hochgeschwindigkeitsnetzwerken
- Robustes Design für dauerhaften Einsatz in Server- und Rechenzentrums-umgebungen

Das InLine® Slim SAS Kabel wurde speziell für den professionellen Einsatz in Server- und Speicherlösungen entwickelt. Es verbindet SAS Festplatten oder SSDs mit HBA-Karten, RAID-Controllern, JBOD, DAS oder SAN-Systemen und sorgt für eine zuverlässige und leistungsstarke Datenübertragung. Dank des Slim SAS 8i SFF-8654 auf 2x Slim SAS 4i SFF-8654 Steckers ist es ideal für den internen Anschluss von SAS-Storage-Komponenten. Die integrierte Verriegelung sorgt für sicheren Halt, selbst in anspruchsvollen IT-Umgebungen. Mit bis zu 24Gb/s pro Kanal ermöglicht das Kabel eine maximale Bandbreite und schnelle

Übertragungsgeschwindigkeiten – perfekt für Hochleistungs-Server und Datacenter-Anwendungen. Die SAS 4.0 SFF-8654 Konformität garantiert Kompatibilität mit modernen SAS-Speicherlösungen. Technische Spezifikationen • Slim SAS 8i Stecker (SFF-8654) auf 2x Slim SAS 4i Stecker (SFF-8654)

- Unterstützt SAS 4.0 Standard
- Datenübertragungsrate: bis zu 24Gb/s pro Kanal

### • Effiziente Datenkonnektivität

Dieses Kabel nutzt die Serial Attached SCSI-Technologie, um eine nahtlose Datenübertragung zu gewährleisten und die Kompatibilität zwischen verschiedenen Geräten zu erweitern.

### • Sichere, verriegelbare Anschlüsse

Dieses Kabel ist mit einem verriegelbaren Stecker ausgestattet und gewährleistet so sichere Verbindungen, wodurch das Risiko einer versehentlichen Trennung während des Betriebs verringert wird.

### • Vielseitige Steckertypen

Das Kabel verfügt an einem Ende über einen 8i Slim SAS-Stecker (SFF-8654) und am anderen Ende über einen 4i Slim SAS-Stecker (SFF-8654) und ist somit für unterschiedliche Systemanforderungen geeignet.

### • Verbesserte Haltbarkeit

Dieses Kabel wurde für anspruchsvolle Umgebungen entwickelt und trägt dank seiner robusten Konstruktion zu einer langen Lebensdauer und zuverlässigen Leistung in verschiedenen Anwendungen bei.

## Produkteigenschaften

**Farbe** Schwarz

**Farbkategorie** Schwarz

## Weitere Bilder

