

Eaton Tripp Lite Series QSFP28 to QSFP28 100GbE Passive DAC Cable (M/M), QSFP-100G-CU1M Compatible, 1M (3.28 ft.) - InfiniBand-Kabel - QSFP28 (M) zu QSFP28 (M) - 1 m - SFF-8665/IEEE 802.3bj - passiv - Schwarz



Artikelnummer	900099821
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Tripp Eaton Lite Series QSFP28 to 100GbE Passive DAC Cable M/M QSFP-100G-CU1M Compatible 1M 3.28 ft. InfiniBand-Kabel M zu M 1 m SFF-8665/IEEE 802.3bj passiv Schwarz

Produktbeschreibung:

Das Eaton Tripp Lite Series QSFP28 to QSFP28 100GbE Passive DAC Cable ist für Hochgeschwindigkeits-Datenverbindungen in Rechenzentren und Hochleistungs-Computing-Umgebungen konzipiert. Dieses 1 m lange Kabel verfügt über ein robustes Zinkdruckgussgehäuse und einrastende Stecker, die eine sichere Verbindung gewährleisten. Sein InfiniBand-Kabeltyp entspricht den SFF-8665/IEEE 802.3bj-Standards für zuverlässige Leistung. Das Design mit Zuglaschen erleichtert die Installation und das Entfernen, was es benutzerfreundlich macht und gleichzeitig eine robuste Verbindung für anspruchsvolle Aufgaben gewährleistet.

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

InfiniBand-Kabel - SFF-8665/IEEE 802.3bj

American Wire Gauge (AWG)

26

Paare pro Kabel

8 Zweidrahtleitungen

Leistungsmerkmale

Passives Kabel, Stecker mit Arretierung, Gehäuse in Zinkdruckguss, Zuglasche

Länge

1 m

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

QSFP28 - männlich

Stecker (zweites Ende)

QSFP28 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS, REACH

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz

Farbkategorie Schwarz

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

