

Cisco Netzwerkkabel - QSFP+ bis QSFP+ - 3 m

Glasfaser - SFF-8436 - aktiv - orange - für Nexus 3064-32T - 3064-T - 3064-X - 93108TC-EX - 93180YC-FX - 9336C-FX2 - 9372PX-E

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	QSFP-H40G-AOC3M
EAN/UPC	0882658608728



Beschreibung

Cisco - Netzwerkkabel - QSFP+ bis QSFP+ - 3 m - Glasfaser - SFF-8436 - aktiv - orange - für Nexus 3064-32T, 3064-T, 3064-X, 93108TC-EX, 93180YC-FX, 9336C-FX2, 9372PX-E

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Netzwerkkabel - 3 m - orange
Typ	Netzwerkkabel - SFF-8436
Technologie	Glasfaser
Leistungsmerkmale	Aktives Kabel (Signal-Regeneration), Stecker mit Arretierung
Länge	3 m
Anschluss	QSFP+
Stecker (zweites Ende)	QSFP+
Farbe	Orange
Entwickelt für	Nexus 3064-32T, 3064-T, 3064-X, 93108TC-EX, 93180YC-FX, 9336C-FX2, 9372PX-E

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels	Netzwerkkabel - SFF-8436
Technologie	Glasfaser
Leistungsmerkmale	Aktives Kabel (Signal-Regeneration), Stecker mit Arretierung
Länge	3 m
Farbe	Orange

Konnektivität

Anschluss	QSFP+
Stecker (zweites Ende)	QSFP+

Verschiedenes

Kennzeichnung	UL, Laser Class 1, ELV, RoHS, IEC 60825-1, GR-20-CORE, ITU-T G.709
---------------	--

Herstellergarantie

Service & Support	90 Tage Garantie
-------------------	------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	70 °C
-------------------------	-------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Cisco Nexus 3064-32T, 3064-T, 3064-X, 93108TC-EX, 93180YC-FX, 9336C-FX2, 9372PX-E
----------------	---

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