

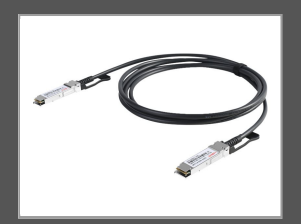
## DIGITUS 40GBase Direktanschlusskabel - QSFP+ zu QSFP+

3 m - Glasfaser

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller DIGITUS
Hersteller Art. Nr. DN-81309

EAN/UPC 4016032464297



## Beschreibung

Die DIGITUS 40G QSFP+ DAC Kabel sind eine leistungsstarke, stromsparende Nahbereichsverbindungslösung. Sie sind konform mit dem QSFP MSA und IEEE P802.3ba. Es werden 4 Vollduplex-Kanäle verwendet, wobei jeder Kanal in der Lage ist, Daten mit Geschwindigkeiten von bis zu 10,3Gb/s zu übertragen, was eine aggregierte Rate von 41,2Gb/s ergibt. Die DIGITUS 40G QSFP+DAC Kabel bieten eine erhöhte Portdichte und Kosteneinsparungen im Gesamtsystem.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung DIGITUS 40GBase Direktanschlusskabel - 3 m

Typ 40GBase Direktanschlusskabel

Technologie Glasfaser

Glasfasertyp Multi-Modus

Länge 3 m

Anschluss QSFP+

Stecker (zweites Ende) OSFP+

## Ausführliche Details

rasiameter Details	
	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	40GBase Direktanschlusskabel
Technologie	Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Länge	3 m
Breite	26 cm
Tiefe	26 cm
Höhe	2 cm
	Konnektivität
Anschluss	QSFP+
Stecker (zweites Ende)	QSFP+
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C







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