

DIGITUS 25GBase Direktanschlusskabel -SFP28 (M)

zu SFP28 (M) - 5 m - abgeschirmtes Twinaxial - SFF-8432 - passiv

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller DIGITUS
Hersteller Art. Nr. DN-81245

EAN/UPC 4016032478836



Beschreibung

Das SFP28 25G Kabel eignet sich für die Verbindungen zwischen zwei SFP28-Ports in 25G Netzwerkkomponenten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung DIGITUS 25GBase Direktanschlusskabel - 5 m

Typ 25GBase Direktanschlusskabel - SFF-8432

Technologie Abgeschirmtes Twinaxial

Leistungsmerkmale Passives Kabel, konform mit Improved Pluggable FormFactor (IPF)

Länge 5 m

Anschluss SFP28 - männlich

Stecker (zweites Ende) SFP28 - männlich

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	25GBase Direktanschlusskabel - SFF-8432
Technologie	Abgeschirmtes Twinaxial
American Wire Gauge (AWG)	26
Leistungsmerkmale	Passives Kabel, konform mit Improved Pluggable FormFactor (IPF)
Länge	5 m
	Konnektivität
Anschluss	SFP28 - männlich
Stecker (zweites Ende)	SFP28 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	MSA
	Herstellergarantie
Service und Support	5 Jahre Garantie
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C







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