



TP-Link TL-SM5220-3M V1 - 10GBase Direktanschlusskabel - 3 m

Produktbeschreibung: TP-Link TL-SM5220-3M V1 - 10GBase
Direktanschlusskabel - SFP+ (M) bis SFP+
(M) - 3 m - twinaxial - passiv

Gruppe: Netzwerkkabel
Hersteller: TP-Link
Hersteller Artikel Nr: TL-SM5220-3M
EAN: 4897098682821

Marketing:

Ein passives zweiadriges Kabel von 3 Meter Länge und zwei SFP+-Anschlüssen auf jeder Seite eignen den TL-SM5220-3M für Verbindungen über kurze Entfernungen. Das DAC bietet eine kostengünstige Möglichkeit zur Verbindung innerhalb von Racks und über benachbarte Racks hinweg.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-SM5220-3M V1 - 10GBase Direktanschlusskabel - 3 m
Typ	10GBase Direktanschlusskabel
Technologie	Twinaxial
Leistungsmerkmale	Passives Kabel
Länge	3 m
Anschluss	SFP+ - männlich
Stecker (zweites Ende)	SFP+ - männlich

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	10GBase Direktanschlusskabel
Technologie	Twinaxial
Leistungsmerkmale	Passives Kabel
Länge	3 m

Konnektivität

Anschluss	SFP+ - männlich
Stecker (zweites Ende)	SFP+ - männlich

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C