

# HPE MSA - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW)

(Packung mit 4)

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P88918-B25
EAN/UPC	0190017837000



## Beschreibung

Das HPE MSA P88918-B25 wurde entwickelt, um eine robuste und effiziente Kommunikation in Ihrem Netzwerk zu gewährleisten. Ausgestattet mit einer 16-Gb-Fibre-Channel-Schnittstelle sorgt dieses steckbare SFP+-Transceiver-Modul für eine zuverlässige Datenübertragung mit Geschwindigkeiten von bis zu 14,025 Gbit/s. Dieser Kurzstrecken-Transceiver eignet sich ideal für Unternehmen, die nach effektiven kabelgebundenen Netzwerklösungen suchen, und verbessert die Konnektivität durch optimierte Leistung und einfache Integration in bestehende Systeme. Der kompakte Formfaktor des HPE MSA P88918-B25 ermöglicht eine mühelose Installation und macht ihn zu einer praktischen Wahl für die Erweiterung der Funktionen Ihres Netzwerks.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE MSA - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Packungsmenge	4 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	14.025 Gbps
Data Link Protocol	16Gb-Fibre-Channel (SW)

## Ausführliche Details

### Allgemein

Packungsmenge	4 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

### Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	16Gb-Fibre-Channel (SW)
Datenübertragungsrate	14.025 Gbps

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 16Gb Fibre Channel (KW)
----------------	-----------------------------

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