

Câble SFP+ à connexion directe compatible HPE J9281B - Cordon DAC Twinax de 1 m

Nº de produit: J9281BST



Le modèle J9281BST est un câble SFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec HPE J9281B, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque HPE®, ainsi que pour respecter les normes MSA.

Ce câble en cuivre Twinax passif prend en charge les applications 10 Gigabit Ethernet connectées au moyen de ports SFP+ (Mini-GBIC). Ce câble SFP+ en cuivre est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

Conçu pour garantir un débit élevé, ce câble SFP+ faible latence peu énergivore représente une alternative économique aux faisceaux de câbles à fibre-optique. Il est destiné aux applications de courte distance comme les connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau en rack.

Tous les câbles SFP et SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et de l'assistance technique à vie gratuite dans plusieurs langues. StarTech.com propose une grande variété de câbles SFP à connexion directe et de modules SFP, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseau fiables.

Certifications, rapports et compatibilité











Applications

• Idéal pour une utilisation avec un réseau Ethernet 10 Gb



• Connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau en rack

Spécifications techniques

- 100 % compatible avec les équipements HP, équivalent au câble HP J9281B
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Conforme aux normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie de moins de 0,1 W

Température de

• WORKS WITH MSA COMPLIANT SWITCHES: Low power 10GbE DAC also works with switch models from Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link and more that accept uncoded modules and transceivers

| Matériel | | |
|---------------|---|--------------------------|
| | Politique de garantie | Lifetime |
| | Compatible Brand | HPE |
| | Type de gaine de câble | PVC - Polyvinyl Chloride |
| | Type de câble | Câble en cuivre passif |
| Performance | | |
| | Vitesse max. de transfert de données | 10 Gbit/s |
| | Impédance | 100 Ohm |
| | Réseaux compatibles | 10 Gb/s |
| | Consommation électrique | < 0.1 W (per end) |
| Connecteur(s) | | |
| | Connecteur A | 1 - SFP+ |
| | Connecteur B | 1 - SFP+ |

0°C to 70°C (32°F to 158°F)



| | Température de stockage | -40°C to 80°C (-40°F to 158°F) |
|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Caractéristiques physiques | | |
| | Longueur du produit | 3.3 ft [1.0 m] |
| | Largeur du produit | 0.6 in [14.0 mm] |
| | Hauteur du produit | 0.5 in [1.2 cm] |
| | Poids du produit | 2.5 oz [72.0 g] |
| Informations d'emballage | | |
| | Package Length | 9.1 in [23.0 cm] |

8.1 in [20.7 cm]

0.6 in [15.0 mm]

2.8 oz [79.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Câble SFP+

fonctionnement

Package Width

Package Height

Poids brut

^{*} L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis