

Câble SFP+ à connexion directe compatible HPE JD095C - Cordon DAC Twinax de 65 cm

N° de produit: JD095CST



Le modèle JD095CST est un câble SFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec HPE JD095C, 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.

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

- Les câbles SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Garanti 100 % compatible avec HP JD095C
- 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
- Échangeable à chaud

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+

Alimentation

Tension de sortie	3.3V DC
-------------------	---------

Conditions

environnementales

Température de fonctionnement	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

Couleur	Noir
Longueur du produit	25.6 in [65.0 cm]
Largeur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	1.4 oz [40.0 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	6.2 in [15.7 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.7 in [1.8 cm]
Poids brut	2.5 oz [72.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble SFP+
-----------------------	----------------

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