

## Câble QSFP+ à connexion directe de 5 m - Compatible avec Cisco QSFP-H40G-CU5M

Product ID: QSFPH40GCU5M



Le modèle QSFPH40GCU5M est un câble QSFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec Cisco QSFP-H40G-CU5M, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Cisco®, ainsi que pour respecter les normes MSA.

Ce câble en cuivre Twinax passif prend en charge les applications 40 Gigabit Ethernet connectées au moyen de ports QSFP+ (Mini-GBIC). Ce câble QSFP+ 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 QSFP+ faible latence et 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.

## **Câbles SFP StarTech.com**

Tous les câbles SFP et SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie de deux ans 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, Reports and Compatibility



### Applications

- Idéal pour une utilisation avec un réseau Ethernet 40 Gb
- Connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau en rack et entre racks

### Features

- Garanti 100 % compatible avec Cisco QSFP-H40G-CU5M
- Alternative économique aux modules à fibre-optique
- Respectent ou dépassent les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) de l'industrie
- 0,08 mm<sup>2</sup>, impédance 100 ohms
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique

	Warranty	2 Years
<b>Matériel</b>	Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
<b>Performance</b>	Impédance	100 Ohm
	Réseaux compatibles	40 Gbps
	Vitesse max. de transfert de données	40 Gbit/s
<b>Alimentation</b>	Consommation électrique	< 0.1 W (per end)
<b>Conditions environnementales</b>	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)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Calibre du fil	28 AWG
	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.5 in [13 mm]
	Largeur du produit	0.7 in [18 mm]
	Longueur de câble	16.4 ft [5 m]
	Longueur du produit	16.4 ft [5 m]
	Poids du produit	15.9 oz [451 g]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	16.2 oz [458 g]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Câble QSFP+
	Compatible Brand	Cisco
	Connecteur A	1 - QSFP+ A verrouillage Prise
	Connecteur B	1 - QSFP+ A verrouillage Prise
	Type de câble	Passive Copper Cable

Product appearance and specifications are subject to change without notice.