



## Composants matériels supplémentaires

---

Cette annexe aborde les thèmes suivants :

- [Trousse supplémentaire, à la page 1](#)
- [Composants et câbles supplémentaires, à la page 3](#)

### Trousse supplémentaire

La trousse supplémentaire suivante est disponible pour l'interconnexion de structure.

#### Trousse de montage en rack UCS-ACC-6664

Le tableau suivant répertorie et illustre le contenu du kit de montage en rack de 2 RU (UCS-ACC-6664).

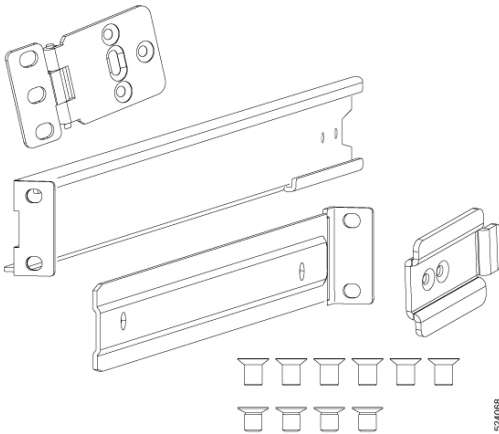


---

**Mise en garde**

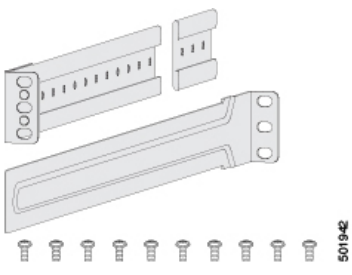

Le kit de montage en rack décrit dans cette rubrique contient les vis nécessaires à l'assemblage des pièces de la trousse. Cependant, vous devez fournir douze vis 10-32 ou 12-24, selon le type de bâti dont vous disposez, pour fixer les rails coulissants et l'interconnexion de structure au bâti. Le fait de ne pas fournir et installer ces vis peut entraîner le glissement de l'interconnexion de structure dans le bâti ou hors de celui-ci.

---

Illustration	Description	Quantité
	<p>Kit de montage en rack</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports de fixation pour bâti (2)</li> <li>• Supports de montage avant en rack (2)</li> <li>• Rails coulissants de montage en rack (2)</li> <li>• attaches de retenue de montage en rack (2)</li> <li>• Vis cruciformes à tête cylindrique bombée (12), non incluses, fournies par le client</li> <li>• Vis à tête plate M4 (6)</li> <li>• Vis à tête plate M3 (4)</li> </ul>	1
Sans objet	Documentation de conformité EAC	1
Sans objet	Liste des matières dangereuses pour les clients en Chine	1

## Trousse de montage en rack UCS-ACC-6652

Le tableau suivant répertorie et illustre le contenu de la trousse de montage en rack de 1 RU (UCS-ACC-6652=).

Illustration	Description	Quantité
	<p>Kit de montage en rack</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports avant (2)</li> <li>• Supports arrière (2)</li> <li>• Rails coulissants (2)</li> <li>• Vis cruciformes à tête cylindrique bombée M4 (10)</li> </ul>	1
	<p>Kit de cosse de mise à la terre</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cosse à deux trous (1)</li> <li>• Vis cruciformes à tête cylindrique bombée M4 de 8 mm (2)</li> </ul>	1
Sans objet	Documentation de conformité EAC	1
Sans objet	Liste des matières dangereuses pour les clients en Chine	1

# Composants et câbles supplémentaires

L'interconnexion de structure prend en charge les composants matériels et les câbles supplémentaires suivants.

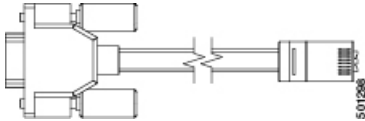
- [Câbles et composants pour l'interconnexion de structure Cisco UCS 6664, à la page 3](#)
- [Câbles et composants pour l'interconnexion de structure Cisco UCS 6652, à la page 8](#)

## Câbles et composants pour l'interconnexion de structure Cisco UCS 6664

Cette rubrique contient les câbles et les composants supplémentaires pris en charge sur les interconnexions de structure Cisco UCS 6664. Consultez la section appropriée.

### Câble de console

Le tableau suivant répertorie et illustre le câble de console (CAB-CONSOLE-RJ45) qui peut être commandé.

Illustration	Description	Quantité
	Câble de console avec connecteurs DB-9F et RJ-45F	1

### Composants 100 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 100 GbE pertinents.

Identifiant de produit (PID)	Description
QSFP-100G-SR4-S	Émetteur-récepteur SR4 QSFP 100GBASE, MPO, 100 m sur OM4 MMF
QSFP-100G-LR4-S	Émetteur-récepteur QSFP LR4 100GBASE, LC, 10 km sur SMF
QSFP-100G-PSM4-S	Émetteur-récepteur QSFP 100GBASE PSM4, 500 m sur SMF
QSFP-100G-SM-SR	Émetteur-récepteur QSFP 100GBASE CWDM4 Lite, 2 km sur SMF, 10 à 60 °C
QSFP-100G-SL4	100GBASE SL4 jusqu'à 30M sur OM4 MMF
QSFP-100G-ER4L-S	Émetteur-récepteur QSFP 100GBASE, portée de 40 km sur SMF, duplex LC
QSFP-40/100-SRBD	Émetteur-récepteur SR-BiDi QSFP 100G et 40GBASE, LC, 100 m OM4 MMF

Identifiant de produit (PID)	Description
QSFP-100G-DR-S	Émetteur-récepteur 100GBASE-DR QSFP28, 100G, SMF, duplex, LC
QSFP-100G-FR-S	Émetteur-récepteur 100G-FR QSFP28, 100G, SMF 2 km, duplex, LC
QSFP-100G-LR-S	100G QSFP28 100G-LR, 10 km SMF, duplex, connecteur LC
QSFP-100G-SR1.2	Émetteur-récepteur BiDi QSFP 100G SR1.2, LC, 100 m OM4 MMF
QSFP-100G-CU1M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 1 m
QSFP-100G-CU2M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 2 m
QSFP-100G-CU3M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 3 m
QSFP-100G-CU5M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 5 m
QSFP-100G-AOC1M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 1 m
QSFP-100G-AOC2M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 2 m
QSFP-100G-AOC3M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 3 m
QSFP-100G-AOC5M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 5 m
QSFP-100G-AOC7M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 7 m
QSFP-100G-AOC10M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 10 m
QSFP-100G-AOC15M	Câble optique actif 100GBASE QSFP, 15 m
QSFP-100G-AOC20M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 20 m
QSFP-100G-AOC25M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 25 m
QSFP-100G-AOC30M	Câble optique actif 100GBASE QSFP, 30 m

### Composants et câbles 50 GbE sur les ports unifiés

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 50 GbE pertinents sur les ports unifiés.

ID de produit (PID)	Description
SFP-50G-SL	Émetteur-récepteur 25/50GBASE-SL
SFP-50G-SR-S	25/50GBASE- Émetteur-récepteur SR SFP56

### Composants et câbles 40 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 40 GbE pertinents.

Identifiant de produit (PID)	Description
QSFP-40G-SR4	Module émetteur-récepteur 40GBASE-SR4 QSFP avec connecteur MPO
QSFP-40G-SR4-S	Module émetteur-récepteur QSFP 40GBASE-SR4, connexion MPO, catégorie professionnelle
QSFP-40G-LR4	Émetteur-récepteur QSFP 40GBASE-LR4 OTN, LC, 10 KM
QSFP-40G-LR4-S	Module émetteur-récepteur QSFP 40GBASE-LR4, LC, 10 km, catégorie professionnelle
QSFP-40G-SR-BD	Émetteur-récepteur QSFP40G bidirectionnel à courte portée
QSFP-H40G-CU1M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 1 m
QSFP-H40G-CU3M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 3 m
QSFP-H40G-CU5M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 5 m
QSFP-H40G-ACU7M	40GBASE-CR4, câble en cuivre actif, 7 m
QSFP-H40G-ACU10M	40GBASE-CR4, câble en cuivre actif, 10 m
QSFP-H40G-AOC1M	Câble optique actif 40GBASE, 1 m
QSFP-H40G-AOC2M	Câble optique actif 40GBASE, 2 m
QSFP-H40G-AOC3M	Câble optique actif 40GBASE, 3 m
QSFP-H40G-AOC5M	Câble optique actif 40GBASE, 5 m
QSFP-H40G-AOC7M	Câble optique actif 40GBASE, 7 m
QSFP-H40G-AOC10M	Câble optique actif 40GBASE, 10 m
QSFP-H40G-AOC15M	Câble optique actif 40GBASE, 15 m
QSFP-H40G-AOC20M	Câble optique actif 40GBASE, 20 m
QSFP-H40G-AOC25M	Câble optique actif 40 GBASE, 25 m
QSFP-H40G-AOC30M	Câble optique actif 40GBASE, 30 m
CVR-QSFP-SFP10G	Adaptateur QSFP vers SFP10G

### Composants et câbles 25 GbE sur les ports unifiés

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 25 GbE pertinents sur les ports unifiés.

Identifiant de produit (PID)	Description
SFP-25G-SR-S	Module SFP 25GBASE-SR
SFP-10/25G-SR-S	Module 10/25GBASE-LR SFP28
SFP-10/25G-CSR-S	Module SFP double débit 10/25GBASE-CSR
SFP-25G-SL	Module 25GBASE-SR SFP SL
SFP-H25G-CU1M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 1 m
SFP-H25G-CU2M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 2 m
SFP-H25G-CU3M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 3 m
SFP-H25G-CU4M	Câble 25GBASE-CU SFP28 de 4 mètres
SFP-H25G-CU5M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 5 m
SFP-25G-AOC1M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 1 m
SFP-25G-AOC2M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 2 m
SFP-25G-AOC3M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 3 m
SFP-25G-AOC4M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 4M
SFP-25G-AOC5M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 5 m
SFP-25G-AOC7M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 7 m
SFP-25G-AOC10M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 10 m

### Composants et câbles 25 GbE sur les ports 100 Gbit/s

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 25 GbE pertinents sur les ports compatibles 100 Gbit/s.

Identifiant de produit (PID)	Description
SFP-25G-SR-S	Module SFP 25GBASE-SR
SFP-10 / 25G-LR-S	Module 10/25GBASE-LR SFP28
SFP-10/25G-CSR-S	Module SFP double débit 10/25GBASE-CSR
SFP-10/25G-LR-I	Module iTemp 10/25GBASE-LR-I SFP28
SFP-25G-SL	25 GbE sur port 100 G (avec QSA28)

### Composants et câbles 10 GbE sur les ports unifiés

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles 10 GbE pertinents.

Identifiant de produit (PID)	Description
SFP-10G-SR	Module SFP 10GBASE-SR
SFP-10G-SR-S	Module SFP 10GBASE-SR, classe Enterprise
SFP-10G-LR	Module SFP 10GBASE-LR
SFP-10G-LR-S	Module SFP 10GBASE-LR, classe Enterprise
SFP-H10GB-CU1M	10GBASE-CU SFP + câble 2 mètres
SFP-H10GB-CU2M	Câble SFP+ 10GBASE-CU, 2 m
SFP-H10GB-CU3M	10GBASE-CU SFP + câble 3 mètres
SFP-H10GB-CU5M	10GBASE-CU SFP + câble 5 mètres
SFP-H10GB-ACU7M	Assemblage de câble Twinax actif, 7 m
SFP-H10GB-ACU10M	Assemblage de câble Twinax actif, 10 m
SFP-10G-AOC1M	Câble optique actif SFP+ 10 GBASE, 1 m
SFP-10G-AOC2M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 2 m
SFP-10G-AOC3M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 3 m
SFP-10G-AOC5M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 5 m
SFP-10G-AOC7M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 7 m
SFP-10G-AOC10M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 10 m

### Composants et câbles 10 GbE sur les ports 100 Gbit/s (QSA)

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des composants et des câbles GSA 10 GbE pertinents sur les ports 100 Gbit/s.

Identifiant de produit (PID)	Description
SFP-10G-SR	Module SFP 10GBASE-SR
SFP-10G-SR-S	Module SFP 10GBASE-SR, classe Enterprise
SFP-10G-LR	Module SFP 10GBASE-LR
SFP-10G-LR-S	Module SFP 10GBASE-LR, classe Enterprise

### Émetteurs-récepteurs SFP Fibre Channel

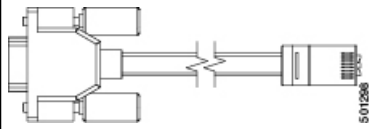
Le tableau suivant présente les PID et les descriptions des émetteurs-récepteurs FC pertinents.

Identifiant de produit (PID)	Description
DS-SFP-FC16G-SW	SFP+ 16 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC32G-SW	SFP+ 32 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC64G-SW	SFP+ 64 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC16G-LW	SFP+ LW 16 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC32G-LW	SFP+ LW 32 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC64G-LW	SFP+ 64 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, optique

## Câbles et composants pour l'interconnexion de structure Cisco UCS 6652

### Câble de console

Le tableau suivant répertorie et illustre le câble de console (CAB-CONSOLE-RJ45) qui peut être commandé.

Illustration	Description	Quantité
	Câble de console avec connecteurs DB-9F et RJ-45F	1

### Composants 400 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports Ethernet 400 Gigabit pertinents (QSFP-DD, liaison ascendante uniquement).

ID de produit (PID)	Description
QDD-400G-FR4-S	Émetteur-récepteur 400G QSFP-DD, 400G-FR4, duplex LC, 2 km duplex SMF
QDD-400G-DR4-S	Émetteur-récepteur QSFP-DD 400G, 400GBASE-DR4, MPO-12, câble parallèle de 500 m
QDD-4x100G-FR-S	QSFP-DD, 4 x 100G-FR évaison, MPO-12 SMF, 2 km
QDD-4x100G-LR-S	QSFP-DD, 4x 100G-LR évaison, MPO-12 SMF, 10 km
QDD-400G-LR4-S	Émetteur-récepteur 400G QSFP-DD, 400GBASE-LR4, SMF Duplex LC, 10 km
QDD-400-CU1M	Câble passif 400G, 1 m
QDD-400-CU2M	Câble passif 400G, 2 m

ID de produit (PID)	Description
QDD-400-CU3M	Câble passif 400G, 3 m
QDD-400-AOC1M	Câble optique actif 400G QSFP-DD, 1M
QDD-400-AOC2M	Câble optique actif 400G QSFP-DD, 2M
QDD-400-AOC3M	Câble optique actif 400G QSFP-DD, 3M

### Composants 100 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports Ethernet 100 Gigabits pertinents (QSFP-DD, liaison ascendante uniquement).

ID de produit (PID)	Description
QSFP-100G-SR4-S	Émetteur-récepteur SR4 QSFP 100GBASE, MPO, 100 m sur OM4 MMF
QSFP-100G-LR4-S	Émetteur-récepteur QSFP LR4 100GBASE, LC, 10 km sur SMF
QSFP-100G-CWDM4-S	Émetteur-récepteur QSFP CWDM4 100GBASE, LC, 2 km sur SMF
QSFP-100G-PSM4-S	Émetteur-récepteur PSM4 QSFP 100GBASE, MPO, 500 m sur SMF
QSFP-100G-SM-SR	Émetteur-récepteur QSFP 100GBASE CWDM4 Lite, 2 km sur SMF, 10 à 60 °C
QSFP-100G-SL4	100GBASE SL4 jusqu'à 30M sur OM4 MMF
QSFP-100G-ER4L-S	Émetteur-récepteur QSFP 100GBASE, portée de 40 km sur SMF, duplex LC
QSFP-40/100-SRBD	Émetteur-récepteur SR-BiDi QSFP 100G et 40GBASE, LC, 100 m OM4 MMF
QSFP-100G-DR-S	Émetteur-récepteur 100GBASE-DR QSFP28, 100G, SMF, duplex, LC
QSFP-100G-FR-S	Émetteur-récepteur 100G-FR QSFP28, 100G, SMF 2 km, duplex, LC
QSFP-100G-LR-S	100G QSFP28 100G-LR, 10 km SMF, duplex, connecteur LC
QSFP-100G-SR1.2	Émetteur-récepteur BiDi QSFP 100G SR1.2, LC, 100 m OM4 MMF
QSFP-100G-CU1M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 1 m
QSFP-100G-CU2M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 2 m
QSFP-100G-CU3M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 3 m
QSFP-100G-CU5M	Câble de cuivre passif 100GBASE-CR4, 5 m
QSFP-4SFP25G-CU1M	Câble séparateur passif en cuivre QSFP 100GBase à 4xSFP25G, 1 m
QSFP-4SFP25G-CU2M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP 100GBase à 4xSFP25G, 2 m
QSFP-4SFP25G-CU3M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP 100GBase à 4xSFP25G, 3 m
QSFP-4SFP25G-CU5M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP 100GBase à 4xSFP25G, 5 m
QSFP-100G-AOC1M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 1 m
QSFP-100G-AOC2M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 2 m
QSFP-100G-AOC3M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 3 m
QSFP-100G-AOC5M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 5 m

ID de produit (PID)	Description
QSFP-100G-AOC7M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 7 m
QSFP-100G-AOC10M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 10 m
QSFP-100G-AOC15M	Câble optique actif 100GBASE QSFP, 15 m
QSFP-100G-AOC20M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 20 m
QSFP-100G-AOC25M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 25 m
QSFP-100G-AOC30M	Câble optique actif QSFP 100GBASE, 30 m

### Composants 50 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports Ethernet 50 Gigabits (SFP) pertinents, y compris les ports unifiés.

ID de produit (PID)	Description
SFP-50G-SL	Émetteur-récepteur 25/50GBASE-SL
SFP-50G-CU3M	Câble SFP56 25/50GBASE-CU, 3 m, LSZH LSZH
SFP-50G-CU5M	Câble SFP56 25/50GBASE-CU, 5 m, LSZH
SFP-50G-SR-S	25/50GBASE- Émetteur-récepteur SR SFP56

### Composants 40 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports Ethernet 40 Gigabits pertinents (QSFP-DD, liaison ascendante uniquement).

ID de produit (PID)	Description
QSFP-40G-SR4	Module émetteur-récepteur 40GBASE-SR4 QSFP avec connecteur MPO
QSFP-40G-SR4-S	Module émetteur-récepteur 40GBASE-SR4 QSFP, connexion MPO, classe Enterprise
QSFP-40G-CSR4	Module émetteur-récepteur QSFP, 4x10GBASE-SR, MPO, 300 m
QSFP-40G-LR4	Émetteur-récepteur QSFP 40GBASE-LR4 OTN, LC, 10 KM
QSFP-40G-SR-BD	Émetteur-récepteur QSFP40G bidirectionnel à courte portée
QSFP-H40G-CU1M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 1 m
QSFP-H40G-CU3M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 3 m
QSFP-H40G-CU5M	Câble en cuivre passif 40GBASE-CR4, 5 m
QSFP-H40G-ACU7M	40GBASE-CR4, câble en cuivre actif, 7 m
QSFP-H40G-ACU10M	40GBASE-CR4, câble en cuivre actif, 10 m
QSFP-4SFP10G-CU1M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP à 4xSFP10G, 1 m
QSFP-4SFP10G-CU2M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP à 4xSFP10G, 2 m
QSFP-4SFP10G-CU3M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP à 4xSFP10G, 3 m

ID de produit (PID)	Description
QSFP-4SFP10G-CU5M	Câble séparateur passif, cuivre, QSFP à 4xSFP10G, 5 m
QSFP-4X10G-LR-S	Module émetteur-récepteur QSFP 4x10G, MPO monomode, 10 km, catégorie professionnelle
QSFP-4X10G-AOC1M	Câble QSFP optique actif 40GBASE à câble épanoui 4 SFP, 1 m
QSFP-4X10G-AOC2M	Câble QSFP optique actif 40GBASE à câble épanoui 4 SFP, 2 m
QSFP-4X10G-AOC3M	Câble QSFP optique actif 40GBASE à câble épanoui 4 SFP, 3 m
QSFP-4X10G-AOC5M	Câble QSFP optique actif 40GBASE à câble épanoui 4 SFP, 5 m
QSFP-4X10G-AOC7M	Câble QSFP optique actif 40GBASE à câble épanoui 4 SFP, 7 m
QSFP-H40G-AOC1M	Câble optique actif 40GBASE, 1 m
QSFP-H40G-AOC2M	Câble optique actif 40GBASE, 2 m
QSFP-H40G-AOC3M	Câble optique actif 40GBASE, 3 m
QSFP-H40G-AOC5M	Câble optique actif 40GBASE, 5 m
QSFP-H40G-AOC7M	Câble optique actif 40GBASE, 7 m
QSFP-H40G-AOC10M	Câble optique actif 40GBASE, 10 m
QSFP-H40G-AOC15M	Câble optique actif 40GBASE, 15 m

### Composants 25 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports Ethernet 25 Gigabits pertinents.

ID de produit (PID)	Description
SFP-25G-SR-S	Module SFP 25GBASE-SR
SFP-10 / 25G-LR-S	Module 10/25GBASE-LR SFP28
SFP-10/25G-CSR-S	Module SFP double débit 10/25GBASE-CSR
SFP-25G-SL	Module 25GBASE-SR SFP SL
SFP-H25G-CU1M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 1 m
SFP-H25G-CU2M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 2 m
SFP-H25G-CU3M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 3 m
SFP-H25G-CU4M	Câble 25GBASE-CU SFP28 de 4 mètres
SFP-H25G-CU5M	Câble SFP28, 25GBASE-CU, 5 m
SFP-25G-AOC1M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 1 m
SFP-25G-AOC2M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 2 m
SFP-25G-AOC3M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 3 m
SFP-25G-AOC4M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 4M

ID de produit (PID)	Description
SFP-25G-AOC5M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 5 m
SFP-25G-AOC7M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 7 m
SFP-25G-AOC10M	Câble optique actif SFP28 25GBASE, 10 m

### Composants 10 GbE

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des émetteurs-récepteurs Ethernet 10 Gigabits pertinents.

ID de produit (PID)	Description
SFP-10G-SR	Module SFP 10GBASE-SR
SFP-10G-SR-S	Module SFP 10GBASE-SR, classe Enterprise
SFP-10G-LR	Module SFP 10GBASE-LR
SFP-10G-LR-S	Module SFP 10GBASE-LR, classe Enterprise
SFP-H10GB-CU1M	10GBASE-CU SFP + câble 2 mètres
SFP-H10GB-CU2M	Câble SFP+ 10GBASE-CU, 2 m
SFP-H10GB-CU3M	10GBASE-CU SFP + câble 3 mètres
SFP-H10GB-CU4M	10GBASE-CU SFP + câble 4 mètres
SFP-H10GB-CU5M	10GBASE-CU SFP + câble 5 mètres
SFP-H10GB-CU1-5M	Câble SFP+ 10GBASE-CU, 1,5 m
SFP-H10GB-CU2-5M	Câble SFP+ 10GBASE-CU, 2,5 m
SFP-10G-AOC1M	Câble optique actif SFP+ 10 GBASE, 1 m
SFP-10G-AOC2M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 2 m
SFP-10G-AOC3M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 3 m
SFP-10G-AOC5M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 5 m
SFP-10G-AOC7M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 7 m
SFP-10G-AOC10M	Câble optique actif SFP+ 10GBASE, 10 m

### Composants FC (port unifié)

Le tableau suivant présente les ID de produits et les descriptions des supports de port FC ou de port unifié pertinents.

ID de produit (PID)	Description
DS-SFP-FC16G-SW	SFP+ 16 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC32G-SW	SFP+ 32 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC64G-SW	SFP+ 64 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC

<b>ID de produit (PID)</b>	<b>Description</b>
DS-SFP-FC16G-LW	SFP+ LW 16 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC32G-LW	SFP+ LW 32 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, LC
DS-SFP-FC64G-LW	SFP+ 64 Gbit/s, technologie d'interconnexion Fibre Channel, optique



## À propos de la traduction

Cisco peut fournir des traductions du présent contenu dans la langue locale pour certains endroits. Veuillez noter que des traductions sont fournies à titre informatif seulement et, en cas d'incohérence, la version anglaise du présent contenu prévaudra.