

# Cisco STACK-T1-50CM Fiche technique



Câble d'empilage Cisco 50CM Type 1 72-5125-01

STACK-T1-50CM

Les câbles d'empilage Cisco STACK-T1-50CM Stackwise-480 peuvent connecter une combinaison de commutateurs empilables Catalyst 3850 pour former une seule unité de commutation. Les câbles de données Cisco sont spécifiquement conçus pour fonctionner avec Gigabit Ethernet, tout en facilitant l'ajout, la suppression et le redéploiement de commutateurs sans interruption. L'adaptation technologique du Stackwise-480 est assez impressionnante. Les câbles ont une bande passante de 480 Gbps et se comportent comme un commutateur unique tout en incorporant les autres commutateurs membres.

## Caractéristiques

- Longueur : 50cm
- Connectez jusqu'à 4 commutateurs à la fois
- Rayon de courbure minimum 1,6 pouces (41 mm)
- Peut également être utilisé sur les commutateurs de la série Cisco 9300 dotés de la technologie StackWise

## Caractéristiques

- Référence du fabricant : STACK-T1-50CM=
- Numéro de pièce : 800-40403-01

- Description : Câble d'empilage Cisco 50CM Type 1 72-5125-01
- Type : câble d'empilage StackWise-480
- Connecteur 1 : Stackwise-480
- Connecteur 2 : Stackwise-480
- Longueur : 0,5 mètre
- La couleur noire
- Matériau du conducteur : Cuivre

## Compatibilité

Le STACK-T1-50CM est conçu pour Cisco Catalyst 3850-24P-E, Cisco Catalyst 3850-24P-L, Cisco Catalyst 3850-24P-S, Cisco Catalyst 3850-24PW-S, Cisco Catalyst 3850-24T-E, Cisco Catalyst 3850-24T-L, Cisco Catalyst 3850-24T-S, Cisco Catalyst 3850-48F-E, Cisco Catalyst 3850-48F-L, Cisco Catalyst 3850-48F-S, Cisco Catalyst 3850-48P-E, Cisco Catalyst 3850-48P-L, Cisco Catalyst 3850-48P-S, Cisco Catalyst 3850-48PW-S, Cisco Catalyst 3850-48T-E, Cisco Catalyst 3850-48T-L, Cisco Catalyst 3850-48T-S.

[Acheter maintenant](#)