

MPN: PROUSB3AAF50

USB 3.0, USB-A mâle, USB-A femelle, 50m incluant un câble USB-A vers USB-B

Câble à fibre optique : Les câbles USB haute performance Vivolink sont idéaux pour les applications nécessitant une transmission de signal sur de longues distances. USB 3.0 à 5 Gbps avec prise en charge complète de l'USB 2.0.

Note de service :

USB 3.0 est encore une norme "ouverte" et il peut y avoir des produits sur le marché qui n'acceptent pas l'extension par fibre. Afin de garantir une fonctionnalité complète avec l'extension USB 3.0, nous conseillons fortement de réaliser un test de connexion avant d'installer les produits.

- USB 1.1 Full Speed
- Prise en charge USB 3.0 (5 Gbps)
- Deux amplificateurs USB
- Diamètre du câble : 3mm
- Rayon de courbure minimum du câble : 20mm
- Alimentation du câble requise : Oui, type USB A
- Informations sur l'alimentation du câble : 5V 900mA
- Rétrocompatible avec la norme USB 2.0



Caractéristiques

Caractéristiques	Conformité RoHS	Oui
	Connecteur 1	USB A
	Connecteur 2	USB A
	Contacts du connecteur de placage	Or
	Couleur du produit	Noir
	Débit de transfert des données maximum	5000 Mbit/s
	Facteur de forme du connecteur 1	Droit
	Facteur de forme du connecteur 2	Droit
	Genre de connecteur 1	Mâle
	Genre de connecteur 2	Femelle
	Longueur de câble	50 m
	Matériau conducteur	Cuivre
	Taille des fils AWG	24
	Version USB	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
	Informations sur l'emballage	Quantité
Poids et dimensions	Diamètre du câble	3 mm
Puissance	Courant de sortie (max)	5 A

Vendor information

Brand Name	Vivolink
Warranty	12 Année (s)

Autres produits de cette série

Longueur de câble	
5	PROUSB3AAF5
10	PROUSB3AAF10
20	PROUSB3AAF20
30	PROUSB3AAF30
40	PROUSB3AAF40
50	PROUSB3AAF50