

10 m CAT 6A S/FTP PIMF câble de raccordement

Art.-Nr. TVAC40841

Seite 1 von 2



Le câble patch CAT 6A S/FTP PIMF offre une transmission de données fiable pour votre système de vidéosurveillance et peut être utilisé de manière universelle pour relier entre eux tous les appareils compatibles avec le réseau. CAT 6A est conçu pour des taux de transmission rapides allant jusqu'à 10 gigabits par seconde. Les câbles S/FTP PIMF se distinguent en outre par leur double blindage de haute qualité et offrent ainsi une protection contre les perturbations extérieures et la diaphonie.

Technologies

- Câble à paire torsadée avec fiche RJ45
- Convient aux réseaux Ethernet jusqu'à 10 gigabits par seconde
- Conçu pour des fréquences de fonctionnement allant jusqu'à 500 MHz
- Blindé par paires avec une feuille de métal
- L'ensemble du câble est en outre pourvu d'un blindage tressé

Caractéristiques techniques - 10 m CAT 6A S/FTP PIMF câble de raccordement

Blindage	S/FTP PIMF
Conducteurs	4 x 2 x AWG 27/7
Diamètre des fils	0,457 mm
Isolation	PVC
Longueur de câble	10 m
Poids brut	0,34 kg
Poids net	0,335 kg
Température de fonctionnement max.	70 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C

10 m CAT 6A S/FTP PIMF câble de raccordement

Art.-Nr. TVAC40841

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - 10 m CAT 6A S/FTP PIMF câble de raccordement

Type de connexion	Connecteur RJ45
Type de câble	CAT 6A Paire torsadée 1:1