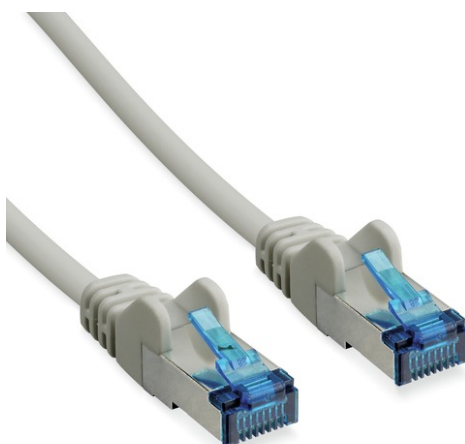


# 10 m CAT 6A S/FTP PIMF câble de raccordement

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 |