

## AXIS TU6004-E Cable

### Câble intérieur et extérieur

Ce câble d'intérieur/extérieur flexible et robuste est compatible avec les unités principales AXIS F91, les capteurs AXIS F21, AXIS F4105-LRE Dome Sensor et AXIS F7225-RE Pinhole Sensor. Avec un rayon de courbure de 40 mm (1,6 po), ce câble de données grande vitesse offre une capacité de bande passante élevée pour réduire la latence entre le capteur et l'unité principale. Il est livré en 3 longueurs différentes : 1 m (3 pi), 8 m (26 pi) et 30 m (98 pi).

- > **Certifié intérieur et extérieur**
- > **Rayon de courbure de 40 mm (1,6 po)**
- > **1 m (3 pi), 8 m (26 pi), 30 m (98 pi)**
- > **Les câbles de 1 m (3 pi) et 8 m (26 pi) sont vendus par paquet de 1 et 4**
- > **Câble de 30 m (98 pi) vendu par paquet de 1**



## AXIS TU6004-E Cable

Général	
<b>Boîtier</b>	Certification IP66, IP67 et IP6K9K
<b>Alimentation</b>	Impédance : 50 ohms
<b>Fréquence</b>	0-3 GHz
<b>Connecteurs</b>	SMA FAKRA
<b>Conditions d'utilisation</b>	-40 °C à 75 °C (-40 °F à 167 °F) Humidité relative de 10 à 100 % (avec condensation)
<b>Homologations</b>	Résistance au soleil UL CL2 E335585-T, UN ECE R118
<b>Dimensions</b>	Couleur: noir Longueur : 1 m (3 pi), 8 m (26 pi) et 30 m (98 pi) ø 5 ±0,1 mm (0,2 po) Longueur maximale des câbles interconnectés : ≤ 30 m (98 pi) Rayon de courbure : 40 mm (1,6 po)

  

<b>Poids</b>	1 m (3 pi) : 40 g (0,09 lb) 8 m (26 pi) : 300 g (0,66 lb) 30 m (98 pi) : 1140 g (2,51 lb)
<b>Produits compatibles</b>	Unités principales AXIS F91, capteurs AXIS F21, capteur dôme AXIS F4105-LRE, capteur sténopé AXIS F7225-RE
<b>Accessoires en option</b>	Kit connecteur AXIS TU6003 FAKRA
<b>Garantie</b>	Garantie de 3 ans, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>