

AXIS TU6005 Plenum Cable

Anschlusskabel für die AXIS F-Serie

Dieses flexible und robuste Kabel für den Innenbereich eignet sich für die Installation in Plenumräumen und ist mit den AXIS F91 Main Units, AXIS F21 Sensor Units, dem AXIS F4105-LRE Dome Sensor und dem AXIS F7225-RE Pinhole Sensor kompatibel. Dieses Hochgeschwindigkeitsdatenkabel mit einem Biegeradius von 32 mm eignet sich für hohe Bandbreiten, das sich damit die Verzögerung zwischen Sensoreinheit und Haupteinheit minimieren lässt. Es ist in zwei verschiedenen Längen erhältlich: 8 m und 20 m.

- > **Vollraumtauglich**
- > **Biegeradius von 32 mm**
- > **8 m und 20 m**
- > **Strapazierfähige SMA-FAKRA-Stecker**



AXIS TU6005 Plenum Cable

Allgemein	
Power	Impedanz: 50 Ohm
Frequenz	0 bis 3 GHz
Anschlüsse	SMA FAKRA
Betriebsbedingungen	-40 °C bis 85 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	UL CMP E329281
Abmessungen	Farbe: Schwarz Länge: 8 m und 20 m ø 4 ±0,15 mm Maximale Länge der verbundenen Kabel: ≤als 20 m Biegeradius: 32 mm
Gewicht	8 m: 250 g 20 m: 640 g
Kompatible Produkte	AXIS F91 Haupteinheiten, AXIS F21 Sensoreinheiten, AXIS F4105-LRE Dome Sensor, AXIS F7225-RE Pinhole Sensor
Optionales Zubehör	AXIS TU6006 Steckverbinderset FAKRA
Gewährleistung	Informationen zur 3-jährigen Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility