

## AXIS TQ1601-E Conduit Back Box

Boîtier arrière de dérivation en aluminium pour augmenter les possibilités de montage

Le boîtier arrière de dérivation AXIS TQ1601-E Conduit Back Box est un support en aluminium avec un revêtement qui réduit la corrosion. Sa conception avec de longues vis et une rondelle permet de dissiper les vibrations, et les entrées de conduit supérieures/inférieures et latérales facilitent l'installation. Lorsqu'il est utilisé avec l'accessoire AXIS T94Q01A Wall Mount, le câble Ethernet peut être acheminé à travers ou le long du mur (depuis la gauche ou la droite). Les trous latéraux et supérieurs/inférieurs sont compatibles avec les conduits 3/4", les produits de protection des câbles M25 et avec la gamme d'adaptateurs ACI (AXIS Conduit Interface) (NPS/U-shape). Le modèle AXIS TQ1601-E peut également être utilisé pour protéger boîte de jonction simple.

- > **Aluminium**
- > **Revêtement en matériau résilient à la corrosion**
- > **Conçu pour absorber les vibrations**
- > **Entrées de conduit pour faciliter l'installation**
- > **Compatible avec les adaptateurs AXIS ACI 3/4"**



## AXIS TQ1601-E Conduit Back Box

Général	
<b>Produits pris en charge</b>	AXIS T94Q01A Wall Mount Série AXIS T92E Série AXIS T93F AXIS P13-E AXIS Q16-E AXIS T92G20 Outdoor Housing AXIS T91E61 Wall Mount
<b>Charge maximale</b>	8 kg (17,6 lb)
<b>Acheminement des câbles</b>	Arrière : orifice pour câble Côtés : trou pour conduit M25 (3/4 po) Bas : trou pour conduit M25 (3/4 po)
<b>Environnement</b>	Intérieur/extérieur
<b>Matériau</b>	Aluminium chromaté laqué Couleur : blanc NCS S 1002-B Vis en inox
<b>Poids</b>	540 g (1,19 lb)
<b>Dimensions</b>	130 x 158 x 50 mm (5,1 x 6,2 x 1,9 po)
<b>Développement durable</b>	Sans PVC
<b>Homologations</b>	<b>Environnement</b> IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Type 4X <sup>a</sup> <b>Impact</b> IEC/EN 62262 IK10
<b>Accessoires fournis</b>	Guide d'installation, 4x vis inox (TX20)
<b>Accessoires nécessaires</b>	Torx 30 Bits (requis)
<b>Garantie</b>	Garantie de 3 ans, voir la page <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

a. *Protection contre la corrosion uniquement*

Responsabilité environnementale :  
[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)