

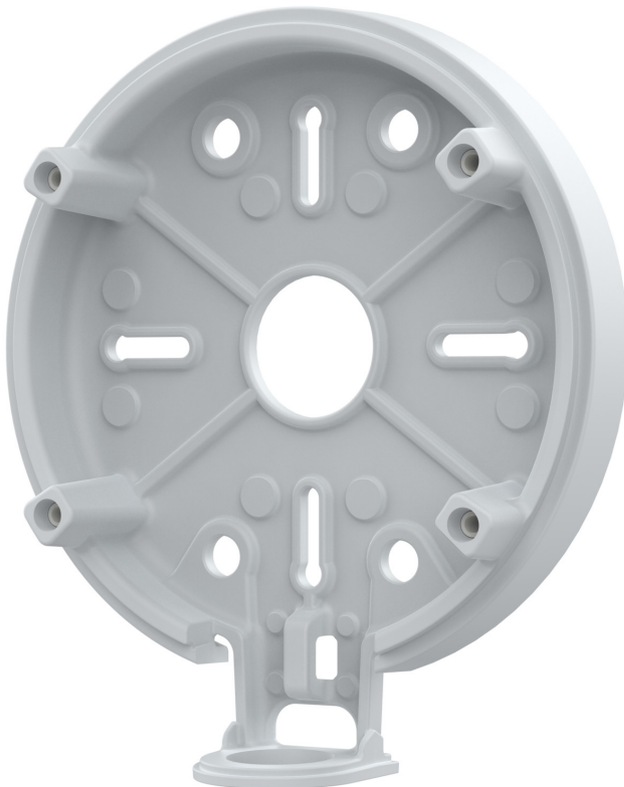
## AXIS TQ1603-E Conduit Back Box

Per canaline da 1/2" e tubi M20

AXIS TQ1603-E Conduit Back Box consente un cablaggio sicuro con canaline da 1/2" e tubi M20. È inoltre compatibile con adattatori canaline ACI 1/2".

> [Parte dell'Axis Conduit Interface \(ACI\)](#)

> [Compatibile con le telecamere AXIS P14 e Q19 selezionate](#)



## AXIS TQ.1603-E Conduit Back Box

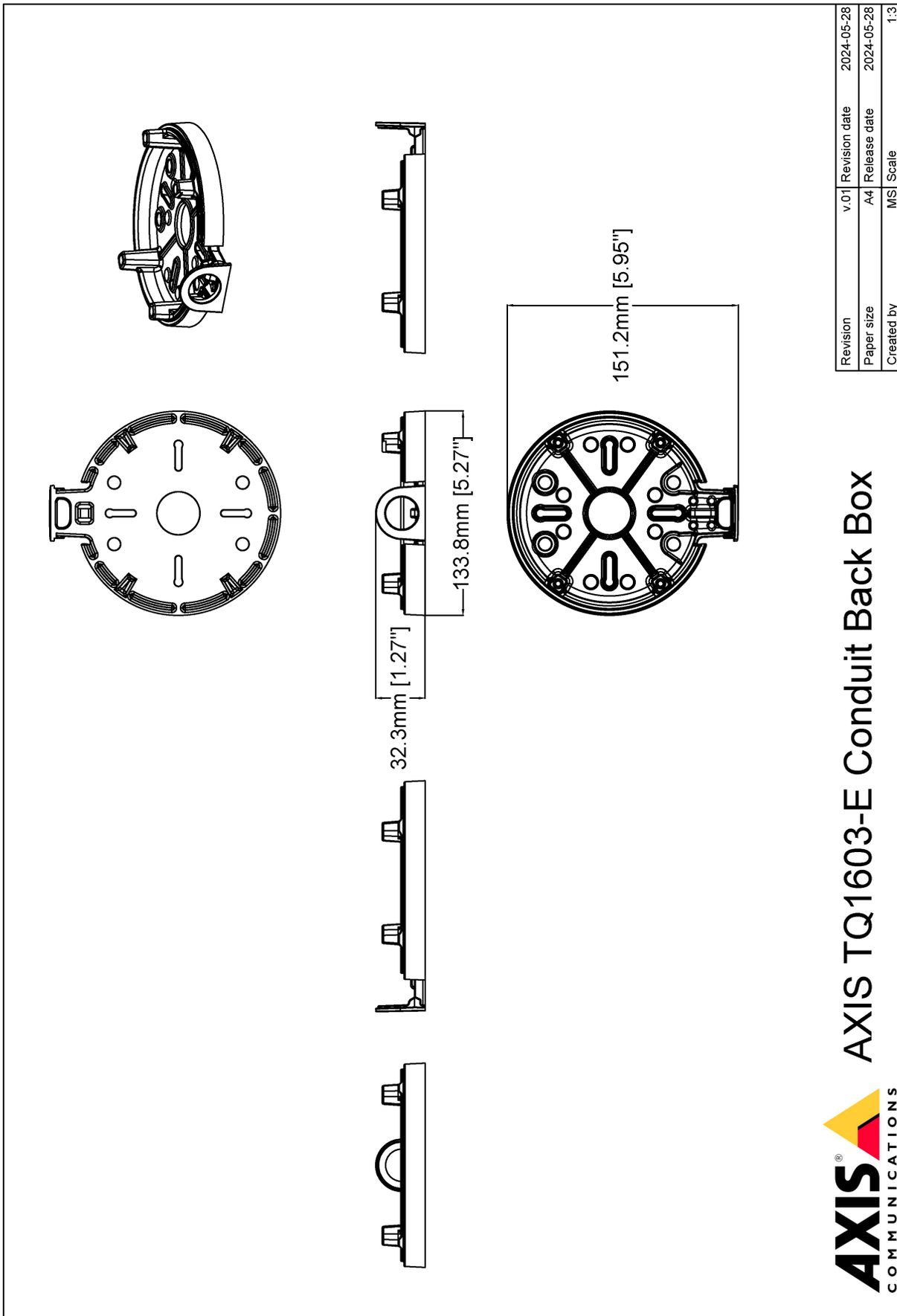
### Generale

<b>Dispositivi supportati</b>	AXIS P14 Network Camera Series AXIS Q19 Thermal Network Camera Series
<b>Ambiente</b>	Per interni/esterni
<b>Alloggiamento</b>	Materiale: custodia in alluminio verniciato a polvere, viti in acciaio inossidabile Colore: bianco NCS S 1002-B
<b>Posa dei cavi</b>	Laterale: ingresso per canalina da 1/2"
<b>Dimensioni</b>	133,8 x 150,7 x 32,3 mm
<b>Peso</b>	209 g (0,46 lb)
<b>Contenuto della scatola</b>	Scatola di collegamento, guida all'installazione
<b>Garanzia</b>	Garanzia di 5 anni, visitare <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

### Sostenibilità

<b>Controllo sostanza</b>	Senza PVC RoHS conformemente alla direttiva UE RoHS 2011/65/UE e 2015/863 e EN IEC 63000:2018 REACH conformemente a (EC) N. 1907/2006. For SCIP UUID, consultare <a href="http://echa.europa.eu">echa.europa.eu</a>
<b>Responsabilità ambientale</b>	<a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> Axis Communications è un firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni vai su <a href="http://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a>

# Disegno quotato



Revision	v.01	Revision date	2024-05-28
Paper size	A4	Release date	2024-05-28
Created by	MS	Scale	1:3

© 2024 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
**AXIS TQ1603-E Conduit Back Box**

www.axis.com