

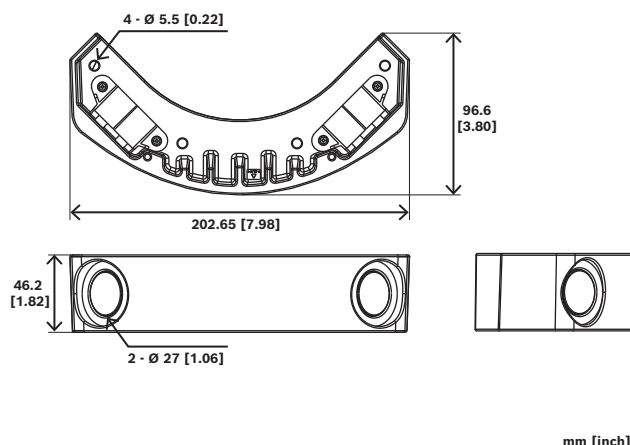
NDA-7080-CBB Caja posterior de conductos, esquina



En ciertas configuraciones de edificios, la ocultación de los cables dentro de paredes y techos no siempre es viable. En dichas instalaciones, es necesario realizar el montaje superficial sobre una pared o en el techo. Los conductos metálicos para protección eléctrica (EMT) proporcionan un conducto metálico rígido para protección del cableado eléctrico en instalaciones de edificios.

La caja posterior del conducto sirve como carcasa protectora, lo que garantiza un manejo de cables seguro y organizado para la cámara FLEXIDOME corner 7100i IR. Facilita un tendido de cables ordenado y seguro a través de un tubo del techo, lo que garantiza una protección mejorada y una instalación organizada.

Notas de configuración/instalación



- ▶ Compartimento de almacenamiento adicional para la gestión de cables bien organizada
- ▶ Fácil de pintar
- ▶ Diseño antivandálico
- ▶ A prueba de impactos, choques y vibraciones

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Caja posterior para conducto
2	Tapa del conducto
2	Tornillo M4 T20
1	Guía de instalación rápida

Especificaciones técnicas

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Ø x H) (mm)	202.65 mm x 46.2 mm
Dimensiones (Ø x H) (in)	7.98 in x 1.82 in
Dimensiones del conducto Ø	M25 máx.
Peso (g)	311 g
Peso (lb)	0.69 lb
Material	Carcasa: aluminio
Código de colores	RAL 9003 Blanco señal

