

Ex e Cable Gland M20 Armored

Prensaestopas para cables blindados en zonas peligrosas

Para garantizar la compatibilidad de mantener una conexión segura en zonas peligrosas donde el cable blindado se conecta a la cámara o la caja de conexiones. El prensaestopas Ex e está certificado para una mayor seguridad. El prensaestopas se adapta a entradas de cable con roscas M20x1,5.

- > Certificación ATEX, IECEx
- > Rango de temperaturas ampliado



www.cxis.com T10137237/ES/M5.2/2110

Ex e Cable Gland M20 Armored

General	
Productos compatibles	Cables blindados ExCam, 10, 25, 95 m
Conducción de los cables	Para diámetros de cable: 12,5 a 20,9 mm Longitud de rosca: 15 mm
Carcasa	Bronce niquelado Color: metal/plata
Homologaciones	Ambientales: IEC/EN 60529 IP66, IP68 Explosión: FN/IFC 60079-0 FN/IFC 60079-7 FN/IFC 60079-31

Certificaciones	Clave de modelo: Prensaestopas tipo C2K ATEX: II 2 G Ex e IIC Gb, II 1 D Ex ta IIIC Da Certificado: SIRA 13 ATEX 1070 X IECEx: Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da Certificado: IECEx SIR 13.0025X -60 °C < Tamb < +130 °C
Accesorios incluidos	Documentación 1 anillo de sellado M20 (-60 °C < Tamb < +130 °C) 1 contratuerca M20 1 conector de cable Ex-e de 21 mm (rojo)

Responsabilidad medioambiental: axis.com/environmental-responsibility

