

AXIS TQ1915 Plug Thread M25x1.5

Bouchon d'obturation certifié 'Ex d' M25

Il s'agit d'un filetage de bouchon d'obturation certifié Ex d' M25x1.5 utilisé pour obturer les trous des câbles d'obturation dans le boîtier de la caméra. Il est certifié Classe I/II/III Division 1 et Zone 1,21 dans le monde entier (selon les normes internationales telles que UL, CSA, ATEX, IECEx).

- > **Certifications mondiales pour zones dangereuses**
- > **Filetage M25x1.5**
- > **Cuivre plaqué nickel**



AXIS TQ1915 Plug Thread M25x1.5

Homologations

Chaîne d'approvisionnement	Compatible TAA
Certifications	<p>Type : 757 ATEX/UKEX : II 2G 1D Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da I M2 Ex db I Mb Ex eb I Mb Certificat : CML18ATEX1320X Certificat : CML 21UKEX1238X IECEX : Ex db I Mb Ex eb I Mb Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificat : IECEX CML 18.0177X, IECEX SIM 15.0002X cCSAus : Classe I, Division 1, Groupes A, B, C, D IP66, 67, 68, Type de boîtier 4X Classe II, Groupes E, F, G Classe III Ex de II Classe I, Zone 1, AEx de II Certificat : 1055233 UL : Classe I, Division 1, Groupes A, B, C, D Classe II, Groupes E, F, G Classe III Certificat : E214221 EAC : Certificat : RU C-GB.AД07.B.02500/20 KC : Certificat : 14-GA4B0-0255X PESO : Certificat : P444949 INMETRO : Certificat : TÜV 12.1333X UkrSEPRO : Certificat : CLJ 19.0372X CCC : Certificat : 2020322313001727 ECAS : Certificat : 20-02-05266 RETIE : Certificat : 03866</p>

Général

Boîtier	Cuivre plaqué nickel
Garantie	Pour en savoir plus sur la garantie de 5 ans, rendez-vous sur axis.com/warranty

Développement durable

Contrôle des substances	<p>Sans PVC et sans BFR/CFR conformément à la norme JEDEC/ECA JS709 RoHS conformément à la directive de l'UE RoHS 2011/65/EU/ et EN 63000:2018 REACH conformément à (CE) N° 1907/2006. Pour en savoir plus sur l'UUID SCIP, rendez-vous sur echa.europa.eu</p>
Responsabilité environnementale	<p>axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org</p>