

Ex d Cable Gland M20 Non-armored

Prensa-cabos para cabos não blindados para uso em áreas perigosas

Para a conformidade de áreas perigosas a fim de manter uma conexão segura na qual o cabo não blindado se conecta à câmera ou caixa de passagem. O prensa-cabos de cabo Ex d é certificado para gabinetes a prova de chamas. O prensa-cabos é adequado para entradas de cabo com roscas M20 x 1,5.

> [Certificado para ATEX, IECEx](#)



Ex d Cable Gland M20 Non-armored

Geral

Produtos compatíveis	Cabos não blindados ExCam, 10, 25, 95 m (33, 82, 312 ft)
Roteamento de cabos	Para diâmetro de cabo: 6,5 – 14,0 mm (0,26 – 0,55 pol.) Comprimento da rosca: 15 mm (0,6 pol.)
Ambiente	IEC/EN 60529 IP66, IP67, IP68 NEMA Tipo 4X
Explosão	EN/IEC 60079-0, EN/IEC 60079-1, EN/IEC 60079-7, EN/IEC 60079-15, EN/IEC 60079-31 CAN/CSA-C22.2 N° 0,18,25,30,174,94 CAN/CSA-60079-0,1,7,15,31 CAN/CSA-E61241-1-1 ANSI/UL 514B, ANSI/UL 50, ANSI/UL 2225 UL60079-0, UL60079-1, UL60079-7, UL60079-15
Certificações	<p>Chave do modelo: Prensa-cabos tipo PXSS2K</p> <p>ATEX: II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIc Gb, Ex ta IIIC Da II 3G, Ex nR IIC Gc, I M2 Ex db I Mb, Ex eb I Mb Certificado: CML18ATEX1325X, CML18ATEX4317X</p> <p>IECEx: Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex nR IIC Gc, Ex ta IIIC Da, Ex db I Mb, Ex eb I Mb Certificado: IECEx CML 18.0182X</p> <p>cCSAus: Classe I, Divisão 1 e 2, Grupos A, B, C e D Classe II, Divisão 1 e 2, Grupos E, F e G Classe III, Divisão 1 e 2 Tipo 4X; Resistência a óleo II Classe I Zona 1 AEx d IIC Gb, AEx e IIC Gb Classe I, Zona 2, AEx nR IIC Gc; Classe I, Zona 20, AEx ta IIIC Da cCSA: Classe I, Divisão 1 e 2, Grupos A, B, C e D Classe II, Divisão 1 e 2, Grupos E, F e G Classe III Divisão 1 e 2 Tipo 4X; Resistência a óleo II Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex nR IIC Gc, Ex ta IIIC Da Certificado: 2288626</p> <p>cULus: Classe I, Divisão 1 e 2, Grupos A, B, C e D Classe II, Divisão 1 e 2, Grupos F e G Certificado: 0) E201187, E161256</p> <p>UL: Classe I, Zona 1 AEx d IIC Gb, AEx e II Certificado: E253914</p> <p>PESO: Certificado: P444949</p> <p>INMETRO: Certificado: TÜV 12.2073X</p> <p>KCs: Certificado: 14-GA4BO-0252X</p> <p>CCC: Certificado: 2020322313003190</p> <p>IA: Certificado: MS-XPL21962 21.0305X -60 °C < Tamb < +85 °C</p>
Caixa	Latão niquelado Cor: Metal/prata/vermelho
Acessórios incluídos	Documentação
Responsabilidade ambiental	axis.com/environmental-responsibility A Axis Communications é signatária do Pacto Global da ONU, leia mais em unglobalcompact.org