



BOTÃO REARME Ex d - GBR

À Prova de Explosão
Ex IIC / Ex td IIIC Db

Características e Aplicação:

Atmosferas Explosivas
Zona 1 e 2, 21e 22
Grupos IIA/IIB/IIC
Grau de Proteção IP-66
ABNT NBR IEC 60079-0,
ABNT NBR IEC 60079-1,
ABNT NBR IEC 60529

Aplicação

Para montagem em caixas TMX.
Instalação em áreas onde haja risco de explosões, (plataformas, refinarias de petróleo, indústrias químicas e petroquímicas, etc).

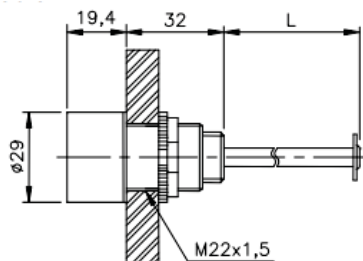
Características Construtivas

Botão de Rearme, para instalação em partida de motor e acionamento de dispositivos em caixas e painéis TMX.
Fixação na tampa através de roscas M22x1,5.



Características Técnicas

*L - O comprimento padrão é de 100mm. Outros comprimentos podem ser especificados.



SISTEMA DE CODIFICAÇÃO = SG-EX22-GBR A + B

ORDERING CODE = SG-EX22-GBR A + B

Cores / Colors =	A	AM	AZ	VM	VD	BR	PR
Comprimento "L"	O comprimento padrão fornecido é de 100mm. Outros comprimentos podem ser especificados.		Lenght	The standard lenght supplied is 100mm. Other lengths can be specified.			
B			B				

EXEMPLOS DE CODIFICAÇÃO

CODIFICATION EXAMPLE

Exemplo 1: Example 1:		+		+	Comprimento = 100mm Lenght = 100mm	=	SG-EX22-GBRPR Ou na forma simplificada use: Or simplified:
	GBR		PR				GBRPR
Exemplo 2: Example 2:		+		+	Comprimento = 120mm Lenght = 120mm	=	SG-EX22-GBRAM120 Ou na forma simplificada use: Or simplified:
	GBR		AM				GBRAM120

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou tirar produtos da linha.