



Sinalizador Ex Simples ou Duplo - TLW15/1S/D



Características:

Luminária de sinalização Simples ou Dupla, para atmosferas explosivas, com tipo de proteção Ex db à prova de explosão e Ex tb à prova de ingresso de poeiras combustíveis, IP66, apropriado para áreas industriais e áreas classificadas em Zona 1, 2, 21 ou 22, Corpo e grade fabricados em liga de alumínio injetado de alta resistência mecânica e à corrosão. Conjunto fornecido com sistema de LED's ou lâmpadas halógenas, em diversas cores e tensões, Globo de vidro em borossilicato, alta transparência e resistência a impacto e choque térmico. Entrada rosqueada 3/4" NPT ou BSP. A pedido, fornecido com prensa-cabo ou bujão de fechamento.

Aplicação:

Utilizada em áreas classificadas, onde haja risco de explosão como indústrias químicas, petroquímicas, farmacêuticas, processamento de alimentos, tintas e vernizes, armazéns de materiais inflamáveis e poeiras combustíveis.

Acabamento:

Pintura eletrostática na cor Cinza Munsell N6,5, em poliéster de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição solar, prolongando a vida útil do produto, (outras cores sob consulta).

Marcação:

Conjunto Módulo de sinalização LED Fixo intermitente

Ex db eb IIC T6 Gb IP66
Ex tb IIIC T80 °C Db IP66

Conjunto Módulo de sinalização Halógena

Ex db eb IIC T3 Gb IP66
Ex tb IIIC T290 °C Db IP66

Normas:

ABNT NBR IEC 60079-0
ABNT NBR IEC 60079-1
ABNT NBR IEC 60079-7
ABNT NBR IEC 60079-31
ABNT NBR IEC 60529



Codificação:

TLW15/1abcd

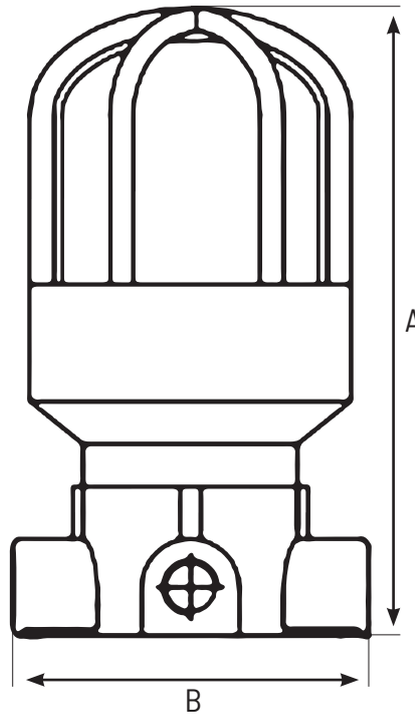
- a** = S (Simples), D (Duplo)
- b** = Tipo de Fonte luminosa: GLED (Fixo); INT (GLED. Intermitente); HAL (Halógena).
- c** = Tensão: Tensão: 12Vcc (1); 24Vcc (2); 110Vca (3); 220Vca (4).
- d** = Cor: VM (Vermelho); VD (Verde); AM (Amarela); AZ (Azul).



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



Sinalizador Ex Simples ou Duplo - TLW15/1S/D

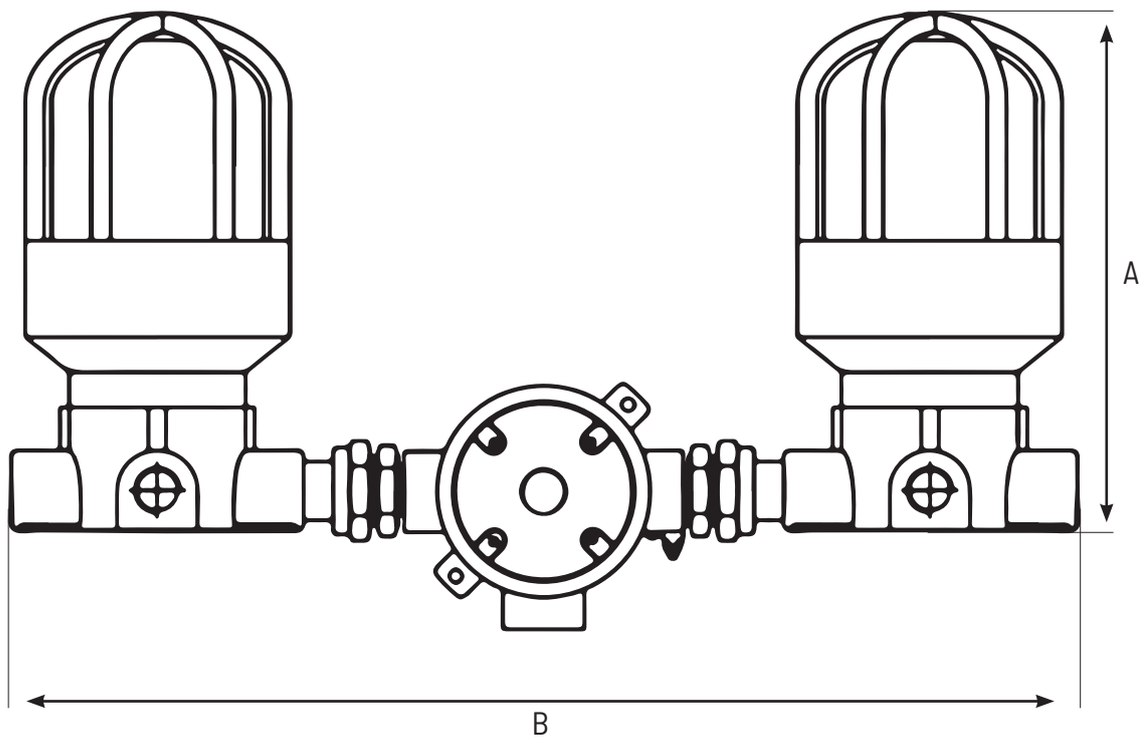


Código	Módulo de Sinalização	Potência W	Consumo	Tensão	Class. Temp.	Dimensões (mm)		Ø
						A	B	
TLW15/1SGLED	128 LED Fixo	14	500mA - 24Vcc 120mA - 110Vca 60mA - 220Vca	12/24Vcc 110/220Vca	T6	310	155	3/4
TLW15/1SINT	128 LED Intermitente	14	520mA - 24Vcc 66mA - 127 38mA - 220Vca	12/24Vcc 110/220Vca	T6	310	155	3/4
TLW15/1SHAL	Halógena	120	120Vca	110/220Vca	T3	310	155	3/4

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



Sinalizador Ex Simples ou Duplo - TLW15/1S/D



Código	Módulo de Sinalização	Potência W	Consumo	Tensão	Class. Temp.	Dimensões (mm)		Ø
						A	B	
TLW15/1DGLED	128 LED Fixo	14	500mA - 24Vcc 120mA - 110Vca 60mA - 220Vca	12/24Vcc 110/220Vca	T6	310	155	3/4
TLW15/1DINT	128 LED Intermitente	14	520mA - 24Vcc 66mA - 127 38mA - 220Vca	12/24Vcc 110/220Vca	T6	310	155	3/4
TLW15/1DHAL	Halógena	120	120Vca	110/220Vca	T3	310	155	3/4

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