



## SIRENE ELETRÔNICA - TSRE

À PROVA DE EXPLOSÃO

Ex d Ex tb

### DADOS TÉCNICOS:

Tipo de proteção:	Ex d - à prova de explosão Ex tb - contra ignição de poeira
Marcação:	Ex d IIC Gb T5 IP65 Ex tb IIIC Db T5 IP65
Certificação de Conformidade:	CEPEL: CEPEL 12.2185X
Área de Aplicação:	Zona 1, 2, 21 e 22 ABNT NBR IEC 60079-10 ABNT NBR IEC 61241-10
Grau de Proteção:	IP65 Conforme ABNT NBR IEC 60529
Aprovação:	ABNT

Normas	ABNT	IEC
Requisitos Gerais	NBR IEC 60079-0	IEC 60079-0
À prova de explosão	NBR IEC 60079-1	IEC 60079-1
Contra Ignição de poeira	NBR IEC 60079-31	IEC 60079-31

Conexões Externas: 1", 3/4, 1/2 BSP/NPT, M32x1,5, M25x1,5, M22x1,5

Potência Consumida em Vazio: <15W

Tensão de Funcionamento: 12V ou 110V - 240V

Intensidade Sonora a 1 metro: 105 dB

Consumo de Corrente: 0,8A

Cores: Vermelho (VM),  
Cinza (CZ)

Peso: 0,870kg



### Dimensões (mm):

