

CARACTERÍSTICAS - UISVEX04UL

- **Classificação:** Ex d IIC T4 - Zonas 1 e 2
- **Grau de proteção:** IP66 e 67
- **Lâmpada tipo Xenon:** 10 Joules
- **Potência Sonora:** 108 dB (1 m)
- **Tipos de som:** 32 tipos de sons diferentes
- **Alimentação:** 24 Vdc ou 110, 220 Vac
- **Certificação:**
- **Indicador visual:** **Certificado UL**
- **Sirene:** **Certificado INMETRO**
- **Acessórios:** **Certificação INMETRO**



COMPOSIÇÃO DO CONJUNTO UISVEX04UL

Conjunto composto por:

- **Sirene à prova de Explosão com as seguintes características:**

Classificação: Ex d IIC T6 Gb, IP66

Corpo em liga de alumínio fundido copper free

Alimentação: 24 Vdc ou 110, 220 Vac

Possibilidade de 32 tipos de sons diferentes

Certificação: INMETRO

- **Indicador visual para área classificada com as seguintes características:**

Classificação: UL Classe I, divisão 2, grupos A, B, C e D // Classe II, divisão 2, grupos F e G - IP66

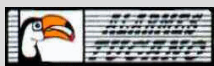
Lâmpada tipo Xenon (10J)

Alimentação: 24 Vdc ou 110, 220 Vac

Cores disponíveis das lentes: Vermelho, azul, âmbar, verde e amarelo

Certificação: UL

- **Acessórios de montagem com certificação INMETRO**



CARACTERÍSTICAS - UISVEX04IN

- **Classificação:** Ex d IIC T4 - Zonas 1 e 2
- **Grau de proteção:** IP66 e 67
- **Lâmpada tipo Incandescente:** 60 W ou 100 W
- **Potência Sonora:** 108 dB (1 m)
- **Tipos de som:** 32 tipos de sons diferentes
- **Alimentação:** 24 Vdc ou 110, 220 Vac
- **Certificação:**
- **Indicador visual:** **Certificado INMETRO**
- **Sirene:** **Certificado INMETRO**
- **Acessórios:** **Certificação INMETRO**



COMPOSIÇÃO DO CONJUNTO UISVEX04IN

Conjunto composto por:

- **Sirene à prova de Explosão com as seguintes características:**

Classificação: Ex d IIC T6 Gb, IP66

Corpo em liga de alumínio fundido copper free

Alimentação: 24 Vdc ou 110, 220 Vac

Possibilidade de 32 tipos de sons diferentes

Certificação: INMETRO

- **Indicador visual à prova de explosão com as seguintes características:**

Classificação: Ex d IIC T4 - Zonas 1 e 2 - IP66

Lâmpada tipo Xenon (15J)

Alimentação: 24 Vdc ou 110, 220 Vac

Cores disponíveis das lentes: Vermelho, azul, âmbar, verde e amarelo

Certificação: INMETRO

- **Acessórios de montagem com certificação INMETRO**