

Caixa segurança aumentada AAJQ

Certificações

- **Marcações:**
Ex db IIB+H2 T6...T5 Gb
Ex tb IIIC T85°C...T100°C Db
- **Zonas:**
1 e 2, 21 e 22
- **Grau Proteção:**
IP66

Aplicações

- Projetada para ligação de fios e cabos em áreas classificadas.
- Ideal para atmosferas úmidas e corrosivas.

Características

- Montado com réguas de bornes Ex e
- Fornecido com a placa de montagem para componentes.
- Fornecido com terminal de aterramento interno e externo.
- Entradas customizadas fornecidas. Especificar posição e dimensão.
- Prensa-cabos vendidos separadamente.
- A entrada e a saída de condutores elétricos devem ser feitas com prensa-cabos certificados.
- Roscas NPT ou BSP: Ø 1/2" a Ø 4".
- Roscas Métrica M20 a M100.

Materiais

- Corpo e tampa em Alumínio fundido copperfree.
- Placa de montagem em aço carbono.
- Parafusos e arruelas em aço inox 304.
- Terminal de aterramento para cabo até 25mm².

Acabamentos padrão

- Pintura eletrostática a pó em Poliéster, na cor cinza Munsell N6.5. (outros sob consulta)
- Placa de montagem em pintura eletrostática a pó cor Laranja Munsell 2,5YR 6/14 Poliéster. (outros sob consulta)



