

O PRODUTO

A chave comutadora EXCHLD02 possui grande robustez e confiabilidade para aplicações em ambientes industriais sujeitos a atmosferas explosivas.

Sua construção, além de fácil implementação e instalação elétrica, permite o acionamento de cargas resistivas, indutivas, circuitos de força e comando.



CARACTERÍSTICAS

- Caixa retangular fabricada em liga de alumínio fundido;
- Parafusos em aço inox;
- Instalação de sobrepor através das orelhas de fixação próprias;
- Terminal de aterramento em latão #6-10mm²;
- Pintura eletrostática a pó com alta resistência a corrosão;
- 01 botão de acionamento na cor verde e 01 botão de acionamento na cor vermelha;
- Botões de comando do tipo pulsante;
- Furação superior e inferior para conexões de eletrodutos ou prensa cabos;

APLICAÇÕES

- Plataformas de petróleo, refinarias;
- Portos, aeroportos, marinas;
- Industrias farmacêuticas, alimentícias;
- Depósitos, armazéns de tintas e vernizes.

DADOS TÉCNICOS

Tensão de isolamento	500 V
Corrente nominal	10 A
Quantidade de chaves	02 botões tipo pulsante NA + NF
Certificação	INMETRO
Classificação	Ex d IIB T5 Gb Ex tb IIIC T95°C Db
Zonas	1, 2, 21 e 22
Grau de proteção	IP66 / IP66W*
Cor	Cinza claro
Conexão	02 furações 3/4" NPT
NCM	8536.90.90
Dimensões	155 x 110 x 102
Peso	1,700 kg

DIMENSÕES

