



## CTR

registo de caudal circular motorizado tudo ou nada (TR)

### INFORMAÇÃO GERAL

#### Vantagens

Simplicidade de instalação.

#### Gama

- 1 modelo: tudo ou nada (TR).
- Diâmetros nominais: de 100 a 200 mm (100, 125, 160 e 200 mm).

#### Aplicação / Utilização

- Utilização em ar condicionado ou ventilação.
- Isolamento de uma conduta em relação às outras.
- Abertura: sob tensão.
- Fecho: necessária a utilização de um comando On/Off (não fornecido).

#### Construção/ Composição

- Estrutura e lâmina em plástico, juntas em aço galvanizado.
- Motor elétrico; bornes incluem acessório de proteção.

#### Acondicionamento

- Vendido à unidade.

### DESCRIÇÃO TÉCNICA

#### LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Pressão de funcionamento:  $\leq 200$  Pa.
- Temperatura máxima de utilização de 60° C.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentação: 230 V (24 V como opção).
- Tempo de resposta à abertura e ao fecho: 8 s.

### MONTAGEM E LIGAÇÃO

#### INSTALAÇÃO DO REGISTO CTR

- Por razões de segurança, incluir um disjuntor fase + neutro 1A.
- Ligar o cabo à caixa de conexão instalada perto do registo.