

## Identificação da Chave:

CLD -  V -   
(1) (2) (3)

### Designação dos campos:

- (1) Número de voltas diderenciais: 2 a 20.
- (2) Quantidade de cames na chave: 2 a 10.
- (3) Tipo de chaveamento elétrico na chave:
  - “B” → Bloco de contato normal SPDT, 1NA ou 1NF, 250 Vca, 15 A (resistivo).
  - “H” → Bloco de contato alta temperatura SPDT, 1NA ou 1NF, 250 Vca, 15 A (resistivo).
  - “M” → Bloco de contato normal SPDT, 1NA ou 1NF, 250 Vcc, 5 A (resistivo).
  - “I” → Sensor indutivo: Informar também as características elétricas para avaliação de sua instalação.

Obs.: As especificações solicitadas pelo cliente, deverão ser avaliadas pela Fox para configuração final de sua forma construtiva



FOX COMPONENTES ELETROMECAˆNICOS LTDA  
Rua Archˆngelo Archina, 107 - Sˆo Mateus - Sˆo Paulo - SP - Cep 03960-010  
Telefone / Fax: 11-2012-7975 – Site: [www.foxcomponentes.com.br](http://www.foxcomponentes.com.br)  
Email: [fox@foxcomponentes.com.br](mailto:fox@foxcomponentes.com.br)