

## Bobina a Prova de Explosão

Equipamento que mediante um sinal elétrico cria um campo eletromagnético e aciona a válvula. Com proteção aprova de intenteres/tempo (não emite faísca).

<b>TENSÃO:</b>	Conforme tabela
<b>TIPO DE CONEXÃO:</b>	2 fios (30cm)
<b>POTÊNCIA:</b>	8W
<b>ISOLAMENTO:</b>	Classe F
<b>MATERIAL:</b>	Aço, Alumínio fundido e Alumínio.
<b>MONTAGEM:</b>	Em torre de válvulas travada por porcas. Em qualquer posição.



6

### CODIFICAÇÃO

#### CAIXA COM BOBINA:

IF90



#### TENSÃO

5	0	110 VCA
5	1	220 VCA
5	2	24 VCC

#### BOBINA:

IF90



#### TENSÃO

7	0	110 VCA
7	1	220 VCA
7	2	24 VCC

### ONDE USAR

Válvulas Série: VY

### DIMENSIONAL

