

## Optoacoplador Série 100 e 200

### Principais Benefícios

Isolação galvânica das entradas do  $\mu$ DX  
Alta e baixa tensão de entrada  
Baixo Custo

### Composição

Optoacoplador  
Manual

### Características Técnicas

Entradas optoacopladas individualmente.  
Tensão de entrada selecionada por estrapes (jumpers).  
Alta tensão de entrada: 110 a 220 V (contínua ou alternada).  
Baixa tensão de entrada: 6 a 30 V (contínua ou alternada).  
Alimentação: derivada do controlador  $\mu$ DX.  
Temperatura de operação: 0°C até 60°C.  
Dimensões: 70 x 65 x 33 mm.

DEXTER IND. E COM. DE EQUIP. ELETR. LTDA.  
Av. Pernambuco, 1.328 Cj. 309 - Navegantes.  
Porto Alegre - RS. CEP: 90240-001  
Fone: 55 (0xx51) 3343.2378 / 3343.5532  
E-mail: [gustavo@dexter.ind.br](mailto:gustavo@dexter.ind.br)  
Messenger: [gustavo.dexter@hotmail.com](mailto:gustavo.dexter@hotmail.com)  
Site: [www.dexter.ind.br](http://www.dexter.ind.br)