

Dimmer para Rede I²C Série 200

Características técnicas:

Acionamento via rede I²C do controlador μ DX200.
Resolução de 1%, com linearização interna.
Até 32 canais de dimmer em um único μ DX200.
Quatro canais por unidade Dimmer I²C.
Potência por canal: 150W @ 127Vac; 260W @ 220Vac.
Possibilidade de controlar unidades Dimmer de potência da Dexter,
permitindo potências por canal de 9600W @ 127Vac ou 17600W @ 220Vac.
Alimentação: 12V ou 24V, selecionável internamente.
Filtro de rede interno, de forma a minimizar ruídos elétricos provocados
pela comutação.

Dimensões reduzidas:

74 x 48 x 30 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
Messenger: gustavo.dexter@hotmail.com
Site: www.dexter.ind.br