

## PSA3

### Selector/atenuador para calha hospitalar (linha de 100V)



#### ● DESCRIÇÃO

O selector/atenuador PSA2 destina-se a assegurar a distribuição de até 4 canais de programa em aplicações hospitalares.

#### ● APLICAÇÕES

- Hospitais
- Clínicas
- Geriatria

#### ● CARACTERÍSTICAS

- Fácil de instalar, com parafusos.
- Em plástico resistente ao impacto.
- Galvânicamente isolado por transformador
- Funciona a tensão reduzida de segurança (<12V), como exigido pelo RSIEE.
- Preparado para trabalhar em conjunto com a almofada auscultadora PL1.
- Aspecto neutro.

#### ● ESPECIFICAÇÕES

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| • Potência       | 0/0.125/0.25/0.5/1W |
| • Tensão nominal | 100V (na entrada)   |
| • Resposta Freq. | 150Hz-15kHz         |
| • Saída          | 8Ω                  |
| • Encastramento  | 50(L)x70(A)mm       |
| • Profundidade   | 80mm                |
| • Dimensões      | 85x85mm             |
| • Peso           | 0.5kg               |
| • IP             | 23                  |