



296210

## Unidade extensão p/ 296110

### Características técnicas

#### Arquitectura

Tipo de interface Pressão e rotativo

#### Compatibilidade

extensão como unidade de extensão para dimmer rotativo universal

### Principais características eléctricas

Tensão nominal 230 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

#### Voltagem

Tensão de serviço 230 V AC

voltagem teste de tensão possível sem desmantelamento

#### Dimensões

Profundidade de montagem 24 mm

Ø da dimensão do eixo 4 mm

#### Potência

Potência absorvida (standby) ≈ 0.3 W

### Materiais, acabamento, cores

Cor não se aplica

Material Plástico + metal

### Instalação, montagem

modo de instalação com garras de expansão

#### Ligação

Seção transversal do condutor 0.5...4 mm<sup>2</sup>

modo de ligação com terminais de encaixe

### Elementos fornecidos

Componente com codificador incremental

### Equipamento

Número de posições auxiliares máx. 10

### Temperatura

Temperatura ambiente -5...45 °C

### Identificação

