

Dimmer rotativo LED bivolt de 1 módulo branco Simon 82

REF. 8201313-060



INFORMAÇÃO BÁSICA

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Placas Simon 82

CLASSE ETIM

EC000025

MATERIAL

Plástico de engenharia

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Dimmer rotativo led

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

BR

SEÇÃO DE CABO PERMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1 elemento

MANUTENÇÃO

Limpe com um pano macio e seco. Não use panos e / ou produtos de limpeza abrasivos que contenham cloro.

POTÊNCIA MÁXIMA (W)

140

TIPO DE MECANISMO

Rotary

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

0 - 45 °C

FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)

70 °C

VERSÃO

Individual

TENSÃO (V~)

250 V~

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO DO CABO (MM)

11

INSTALÁVEL EM CAIXA DE JUNÇÃO EMBUTIDA

Caixa americana e europeia

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Horizontal

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para embutir

TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Por parafuso

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

7899191917814

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

LARGURA DA EMBALAGEM
UNITÁRIA

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM
UNITÁRIA

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

PESO BRUTO EMBALAGEM
UNITÁRIA

0.092

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.034

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
UNITÁRIA

KGM

EAN EMBALAGEM

17899191917811

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

1

ALTURA EMBALAGEM

0

LARGURA DA EMBALAGEM

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM

0

VOLUME EMBALAGEM

0

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.034

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM