



395619

Botão de cordão, 1NA+1NF, 10A 250V

Características técnicas

Intensidade de corrente

Poder de corte 10 A

Tensão

Tensão nominal 250 V

Instalação / montagem

Montagem Encastrar

Comandos e sinalizadores

Com contacto de sinal de feedback Sim

Séries relacionadas Berker B.3, Berker B.7, Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8, Berker S.1

Sistema Berker K.x, Berker Q.x, Berker R.x, Berker S.x/B.x

Materiais

Material Metal, Plástico

Transparente Não

Dimensões

Profundidade 42 mm

Profundidade da montagem 31,20 mm

Profundidade de montagem das caixas de encastrar 35 mm

Índice de proteção

Resistência ao impactos IK IK07

Índice de proteção IP IP20

Textos

Iluminação Para iluminação ou monitorização de circuitos

Impressão Sem gravação

Modo de comutação Contacto de comutação, com contacto de sinal separado

Modo de instalação Para fixação na parede ou teto

Tipo de ligação Com terminais de encaixe