



389300

1930/GIs/Plzz - interr. bipolar rotativo

Características técnicas

Corrente elétrica

10 A

Instalação, montagem

Montagem

Encastrar

Tensão

Tensão nominal

250 V

Materiais

Acabamento

Mate

Material

Duroplastic

Identificação

Sistema de montagem

Elemento básico

Conetividade

Tipo de montagem

Montagem com garras

Dimensões

Dimensões

71 x 71 mm

Profundidade da montagem

31 mm

Diâmetro

71 mm

Segurança

Índice de proteção IP

IP20

Arquitetura

Tipo de órgão de comando

Pega rotativa curta

Corrente elétrica

Corrente nominal

10 A

Texto

Modo de instalação

Com garras de expansão

Tipo de ligação

Com terminais de parafuso

Iluminação

Sem lâmpada luminescente

Modo de comutação

Interrutor de 2 polos