



MZ913

Aux. rearme automát. à distância 3P e 4P

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos 3

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 207 / 230 / 253 V

Tipo de tensão de alimentação AC

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento 13 kV

Tensão circuito de comando em AC 207 / 230 / 253 V

Corrente eléctrica

Corrente estipulada AC1 5 A

Intensidade na posição aberta 0 mA

Dimensões

Profundidade produto instalado 71 mm

Altura produto instalado 83 mm

Largura produto instalado 52.5 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 0.11 W

Equipamento

Número de contactos NF 0

Número de contactos NA 2

Nº de contactos inversores 0

Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

Rigidez dieléctrica, distância bobina contacto 6kV

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...40 °C