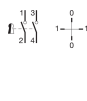




SK606



Interruptor com chave 2P 10A

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos 2 P

Configuração

Nº de módulos 3

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso Não

Nº de posições do comutador 2

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 400 V

Frequência de funcionamento 50 Hz

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento 440 V

Corrente eléctrica

Intensidade nominal 10 A

Dimensões

Profundidade produto instalado 64 mm

Altura produto instalado 85 mm

Largura produto instalado 70 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 1 W

Ligação

Nº de contactos 2

Tipo de contactos 1NA

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10...40 °C

Temperatura de armazenamento /
transporte -40...80 °C