



SK601



## Conmutador bipolar tipo 1-2, 20A, 400V

### Características técnicas

#### Arquitectura

Número de polos 2 P

#### Configuración

Número de módulos 3

#### Mandos e indicadores

Número de posiciones del conmutador 3

#### Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna 660 V

Frecuencia asignada 50 Hz

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento 690 V

#### Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal 20 A

#### Dimensiones

Profundidad del producto instalado 64 mm

Altura del producto instalado 85 mm

Anchura del producto instalado 53 mm

#### Conexión

Número de contactos 2

#### Seguridad

Índice de protección IP IP20

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10...40 °C

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