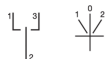




SK600



Conmutador unipolar tipo 1-0-2, 20A, 400V

Características técnicas

Arquitectura

Número de polos 1 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

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal 0.7 W

Conexión

Número de contactos 1

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10...40 °C

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