



SK602



Conmutador de voltímetro 7 posiciones 20A, 400V

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Carril DIN

Configuración

Número de módulos 3

Mandos e indicadores

Número de posiciones del conmutador 7

Principales características eléctricas

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 70 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal 1 W

Configuración de la red

Tipo de red Tres fases con neutro

Instalación, montaje

Tipo de montaje Carril DIN

Conexión

Sección de conexión en cable rígido 1 / 6 mm²

Tipo de conexión Borne de jaula con tornillo

Seguridad

Índice de protección IP IP20

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10...40 °C

