



SK603

Conmutador de amperímetro 4 posiciones 20A, 400V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 20 A

Capacidad

Número de módulos 3

Frecuencia

Frecuencia 50 - 50 Hz

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10 - 40 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -40 - 80 °C

Conectividad

Tipo de conexión Borne de tornillo

Conexión

Sección transversal de conductor flexible 1.5 - 10 mm²

Sección transversal de conductor rígido 1 - 6 mm²

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 1 W

Dimensiones

Altura 85 mm

Anchura 70 mm

Profundidad 64 mm

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui 690 V

Instalación, montaje

Montaje en Perfil DIN

Arquitectura

Tipo de polo 3P+N

Equipo

Con batería No

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí

Ilustraciones e imágenes

