



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 conector/enchufe Borne de tornillo

**Conexión**

Sección transversal de conductor flexible 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 1 - 6 mm<sup>2</sup>

**Potencia**

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal 1 W

**Dimensiones**

Altura 85 mm

Anchura 70 mm

Profundidad 64 mm

**Seguridad**

Índice de protección IP IP20

**Tensión**

Tensión asignada de aislamiento Ui 690 V

Tensión asignada de empleo en alterna 400 - 400 V

**Instalación, montaje**

Montaje en Perfil DIN

**Arquitectura**

Tipo de polo 3P+N

