

3P+N



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/trans- porte	-40 - 80 °C
Conectividad	
Tipo de conector/enchufe	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	
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

Equipo

No

Con batería