



SPC403N

Limitador sobretensión T3 3P+N Uc 264V In 3kA Up 1.4kV con contacto señalización

Características técnicas

Configuración

Número de módulos 2

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna 230 V

Frecuencia asignada 50/60 Hz

Tensión

Tens. máx. en rég. perm. en modo común 264 V

Nivel de protección Up según IEC61643-1 1.4 kV

Corriente eléctrica

intensitycalupstream 32 A

Dimensiones

Profundidad del producto instalado 67 mm

Altura del producto instalado 90 mm

Anchura del producto instalado 35.4 mm

Normas

Test según: IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T3

Directiva europea WEEE afectado

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -40...80 °C