



SPC203N

DPS 1p+N tipo 3 Uc 264V; In 5kA;Uoc 6kV; Up 1.25kV con contacto auxiliar

Características técnicas

Configuración

Número de módulos	1
-------------------	---

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	240 V
Frecuencia asignada	50/60 Hz

Tensión

Tens. máx. en rég. perm. en modo común	264 V
Nivel de protección Up según IEC61643-1	1.25 kV

Corriente eléctrica

intensitycalupstream	32 A
----------------------	------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	67 mm
Altura del producto instalado	93.4 mm
Anchura del producto instalado	17.7 mm

Conexión

Sección de conexión en cable rígido	0, 2 / 4 mm ²
-------------------------------------	--------------------------

Normas

Certificados	KEMA
Test según: IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Directiva europea WEEE	afectado

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-40...80 °C
-------------------------------	-------------