



SPB065R

Cartucho L-N Uc 320V In 20kA I_{max} 65kA Up 1,35kV

Características técnicas

Capacidad

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

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna	240 - 415 V
Tensión de servicio continuo Uc según IEC61643-1	305 V
Nivel de protección Up según IEC61643-1	1,45 kV

Corriente eléctrica

Corriente de descarga nominal In 8 - 20 µs L-N (PEN) / N-PE IEC61643	20 kA
--	-------

Dimensiones

Altura	52,4 mm
Anchura	17,5 mm
Profundidad	55,3 mm

Condiciones de uso

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

Configuración de red

Tipo de red	TN-C TN-S TT
-------------	--------------------

Estándares

	T2
--	----

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Instalación, montaje

Par de apriete nominal	3 - 3 Nm
------------------------	----------

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí