



SPB015D

Cartucho L-N Uc 275V In 5kA I_{max} 15kA U_p 1kV

Características técnicas

Capacidad

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

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna	240 - 415 V
Tensión de servicio continuo U _c según IEC61643-1	275 V
Nivel de protección U _p según IEC61643-1	1,35 kV
Nivel de tensión U _p L-N/PEN IEC61643-11	1,35 kV

Corriente eléctrica

Corriente de descarga nominal I _n 8 - 20 μs L-N (PEN) / N-PE IEC61643	5 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, TT
AT_RequirementClass	T2

Frecuencia

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

Instalación, montaje

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