



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