



SPA081

Cartucho L-N/PEN; Uc 350V; Iimp 25kA; In 25kA; Up 1.5kV

Características técnicas

AT_RequirementClass T1, T2

Configuración de red

Tipo de red TN, TT

Corriente eléctrica

Descarga máx. (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE 50 kA

Corriente de impulso Iimp (10/350 μ s)
IEC61643 L-N (PEN) / N-PE 25 kA

Conectividad

Tipo de conector/enchufe Conexión enchufable

Equipo

Con contacto de telecomunicación Sí

Capacidad

Número de módulos 2

Tensión

Nivel de protección Up según IEC61643-1 1,50 kV

Tensión de servicio continuo Uc según
IEC61643-1 350 V

Arquitectura

Número de polos 1

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -40 - 80 °C

Dimensiones

Altura 44,8 mm

Anchura 35,50 mm

Profundidad 56,1 mm

Controles e indicadores

Con piloto de señalización Sí