



SPN080

Cartucho de recarga Fase p/SPN802

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente de impulsos de iluminação limp (10/350 µs) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
---	-------

Configuração da rede

Tipo de rede	TT TN
--------------	----------

Equipamento

Com contacto de sinalização remota	Não
------------------------------------	-----

Normas

	T1 T2
--	----------

Capacidade

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

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

Intensidade de corrente

Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
-------------------------------------	-------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-40 - 60 °C
------------------------------	-------------

Dimensões

Altura	46,6 mm
Largura	35,5 mm
Profundidade	59,4 mm

Comandos e sinalizadores

Sinalizador luminoso	Óptico
----------------------	--------