



SPN015R

Cart.recarga 15kA p/SPN215R/415R

Características técnicas

Capacidade

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

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão de funcionamento contínua Uc de acordo com a IEC61643-1	275 V
Nível de proteção de tensão Up de acordo com IEC61643-1	1 kV

Corrente elétrica

Corrente de descarga nominal In 8 - 20 μs L-N(PEN)/N-PE IEC61643	5 kA
Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	15 kA

Dimensões

Altura	52,4 mm
Largura	17,5 mm
Profundidade	55,3 mm

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-40 - 80 °C
------------------------------	-------------

Configuração da rede

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

Normas

	T2
--	----

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim