



SPN015D

**Cart.recarga 15kA p/SPN215/415D**

**Características técnicas**

**Capacidade**

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

**Tensão**

Tensão nominal de funcionamento $U_e$	230 - 230 V
Tensão de funcionamento contínua $U_c$ de acordo com a IEC61643-1	275 V
Nível de proteção de tensão $U_p$ de acordo com IEC61643-1	1 kV

**Corrente elétrica**

Corrente de descarga nominal $I_n$ 8 - 20 $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643	5 kA
Descarga máx. ( $I_{max}$ ) L-N(PEN)/ N-PE	15 kA

**Dimensões**

Altura	45 mm
Largura	18 mm
Profundidade	18 mm

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-40 - 55 °C
------------------------------	-------------

**Configuração da rede**

Tipo de rede	TN-C TN-S TT
--------------	--------------------

**Normas**

	T2
--	----

**Frequência**

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

**Sustentabilidade**

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