



SPB013

Cart. recarga 40kA T2 IT 440V

Características técnicas

Capacidade

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

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 400 V
Tensão de funcionamento contínua Uc de acordo com a IEC61643-1	440 V
Nível de proteção de tensão Up de acordo com IEC61643-1	1,35 kV
Nível de proteção de tensão Up L-PE/N-PE de acordo com IEC61643-11	1,50 kV
Nível de tensão Up L-N/PEN IEC61643-11	1350 V

Intensidade de corrente

Corrente de descarga nominal In 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643	20 kA
Proteção de sobreintensidade máx., ligação em paralelo (fusível)	125 A
Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	40 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	IT TN TT
--------------	----------------

Normas

	T2
--	----

Frequência

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

Sustentabilidade

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