



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 µs 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