



SPB040N

Cart. recarga N-PE In 20kA, Imax 40kA

Características técnicas

Capacidade

Número de módulos

1

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue

240 - 415 V

Tensão de funcionamento contínua Uc de acordo com a IEC61643-1

260 V

Nível de proteção de tensão Up L-PE/N-PE de acordo com IEC61643-11

1,5 kV

Intensidade de corrente

Corrente de descarga nominal In 8 - 20 µs L-N(PEN)/N-PE IEC61643

20 kA

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

TN

TT

Ligações

Secção transversal de entrada e saída com parafusos, para condutores flexíveis

1,5 - 25,0 mm²

Secção transversal dos bornes montante e jusante com parafusos, para condutores maciços

1,5 - 35,0 mm²

Normas

T2

Frequência

Frequência

50 - 60 Hz

Instalação / montagem

Binário de aperto nominal

3 - 3 Nm

Sustentabilidade

Livre de halógenio

Sim

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHs

Sim