



SPB013

Cart. recarga 40kA T2 IT 440V

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 / 400 V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
iedecharge	20 kA

Voltagem

Tensão máxima em regime permanente Uc conforme IEC61643-1	440 V
Nível de proteção Up segundo IEC61643-1	1.35 kV
Nível de protecção Up L-PE / N-PE de acordo com IEC61643-11	1.5 kV
tensionvoltageupIn	1.35 kV

Corrente eléctrica

Calibração da protecção a montante	125 A
iedechargemax	40 kA

Dimensões

Profundidade produto instalado	58.2 mm
Altura produto instalado	89.8 mm
Largura produto instalado	17.7 mm

Padrões

Classe de teste conforme IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T2
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

Condições de utilização

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