



SPN015D

Cart.recarga 15kA p/SPN215/415D

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos 1 P

Configuração

Nº de módulos 1

Conectividade

Alinhamento dos bornes superiores para aparelhos modulares Não aplicável

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

iedecharge 5 kA

Voltagem

Tensão máxima em regime permanente Uc conforme IEC61643-1 275 V

Nível de proteção Up segundo IEC61643-1 1 kV

Corrente eléctrica

iedechargemax 15 kA

Dimensões

Largura produto instalado 0 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 0 W

Padrões

Classe de teste conforme IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T2

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -40...55 °C

Altitude 2000 m

Temperatura de armazenamento / transporte -40...80 °C