



SPN040N

Cart. recarga N 40kA c/res. p/SPN2/4

Características técnicas

Arquitetura

Nº de pólos 1 P

Configuração

Nº de módulos 1

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso Não

Conectividade

Alinhamento dos bornes superiores para aparelhos modulares Não aplicável

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

iedecharge 20 kA

Voltagem

Tensão máxima em regime permanente U_c conforme IEC61643-1 255 V

Nível de proteção U_p segundo IEC61643-1 1.5 kV

Corrente eléctrica

iedechargemax 40 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