



SPN040D

Cart. recarga 40kA p/SPN240/440D

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos

1 P

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso

sinalizador de fim de vida

Conectividade

Alinhamento dos bornes superiores para aparelhos modulares

Não aplicável

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento

50/60 Hz

Voltagem

Tensão máxima em regime permanente Uc conforme IEC61643-1

275 V

Nível de proteção Up segundo IEC61643-1

1 kV

Padrões

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

2/ C/ T2

Directiva Europeia WEEE

em conformidade

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-40...55 °C

Grau de poluição de acordo com a IEC 60664 / IEC 60947-2

2

Altitude

2000 m

Temperatura de armazenamento / transporte

-40...80 °C