



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 U_c conforme IEC61643-1	275 V
Nível de proteção U_p 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