



Cartucho de neutro para limitador sobretension, tipo 2, 8kA

SPN008N

Arquitectura

Número de polos	1 P
-----------------	-----

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	No
-----------------	----

Conectividad

Alineamiento de los bornes superiores para aparatos modulares	NA
---	----

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
Corriente nominal de descarga (I _n)	20 kA
Tensión asignada de empleo en alterna	230 V

Tensión

Tens. máx. en rég. perm. en modo común	255 V
Nivel de protección U _p según IEC61643-1	1,5 kV

Corriente eléctrica

Corr. desc. máx. (I _{max}) o de imp. (I _{imp})	40 kA
--	-------

Normas

Test según: IEC61643-1 / VDE0675-6	2/ C/ T2
------------------------------------	----------

Condiciones de uso

Grado de polución / IEC60664/IEC60947-2	2
Altitud	2000 m
Temperatura de almacenamiento	-40 a 80 °C