

Cartuccia Di Fase Per SPN208D-408D

Proprietà tecniche

Mii	mero	di	m	di	ıli

Numero di moduli 1

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
Tensione massima continuativa Uc secondo IEC61643-1	275 V
Livello di protezione della tensione Up in accordo con la norma IEC61643-1	1 kV

Corrente

Corrente di scarica nominale ln 8 - 20 μs L- N(PEN)/N-PE IEC61643	15 kA
Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA

Serie

Altezza	45 mm
Larghezza	17,5 mm
Profondità	43 mm

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-40 - 55 °C

Normative

Classe di reguisiti IEC61643	T2
0.0000 0 040.0.0 120020 . 0	

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

SPN008D