



Cartuccia Di Fase Per SPN208D-408D

Proprietà tecniche

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 230 V

Tensione massima continuativa U_c secondo IEC61643-1 275 V

Livello di protezione della tensione U_p in accordo con la norma IEC61643-1 1 kV

Corrente

Corrente di scarica nominale I_n 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643 15 kA

Scarico massimo (I_{max}) 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 requisiti IEC61643 T2

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

SPN008D