



Cartuccia Di Ricambio Di Fase 40 Ka 275 V Per Spd Codici Spnx40D

Proprietà tecniche

Numero di moduli

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 In 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643 15 kA

Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE 40 kA

Serie

Altezza 45 mm

Larghezza 18 mm

Profondità 18 mm

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -40 - 55 °C

Normative

Classe di requisiti IEC61643 T2

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

SPN040D