



SPB040N

**Cartuccia N-PE Uc 260V In 20kA I<sub>max</sub> 40kA Up 1.5kV**

**Proprietà tecniche**

**Numero di moduli**

Numero di moduli 1

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA 240 - 415 V

Tensione massima continuativa Uc secondo IEC61643-1 260 V

Livello di protezione UP L-PE /N-Pe secondo IEC 61643-11 1,5 kV

**Corrente**

Corrente di scarica nominale In 8 - 20 μs L-N(PEN)/N-PE IEC61643 20 kA

Scarico massimo (I<sub>max</sub>) L-N(PEN)/ N-PE 40 kA

**Serie**

Altezza 52,4 mm

Larghezza 17,5 mm

Profondità 55,3 mm

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -40 - 80 °C

**Sistema di alimentazione**

Tipo di rete TN, TT

**Connessione**

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili 1,5 - 25,0 mm<sup>2</sup>

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi 1,5 - 35,0 mm<sup>2</sup>

**Normative**

Classe di requisiti IEC61643 T2

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio nominale 3 - 3 Nm