



SPB015D

Cartuccia L-N Uc 275V In 5kA I_{max} 15kA Up 1kV

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	275 V
Livello di protezione della tensione Up in accordo con la norma IEC61643-1	1,35 kV
Livello di tensione UP L-N/PEN IEC61643-11	1,35 kV

Corrente

Corrente di scarica nominale In 8 - 20 μs L-N(PEN)/N-PE IEC61643	5 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 ²
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	1,5 - 35,0 mm ²

Normative

Classe di requisiti IEC61643	T2
------------------------------	----

Frequenza

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

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale	3 - 3 Nm
------------------------------	----------