



SPN015R

Cartuccia Di Ricambio Di Fase 15 Ka 275 V Per Spd Codici Spnx15R

Proprietà tecniche

Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
--------------------------------	-------------

Tensione operativa continua Uc secondo IEC 61643-1	275 V
--	-------

Livello di protezione dalla tensione Fino secondo IEC 61643-1	1 kV
---	------

Corrente

Corrente di scarica nominale In 8 - 20 μs L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	5 kA
---	------

Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	15 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
--------------	--------

Normative

Classe di requisiti IEC 61643	T2
-------------------------------	----

Frequenza

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