



SPA090

### Cartuccia L-N per SPD tipo SPA9xx

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Scarico massimo (I <sub>max</sub> ) L-N(PEN)/ N-PE	50 kA
--	-------

##### Sistema di alimentazione

Tipo di rete	TN-C TN-S TT
--------------	--------------------

##### Connettività

Tipo di connessione	Raccordo a innesto
---------------------	--------------------

##### Equipaggiamento

Con contatto per gestione da remoto	Sì
-------------------------------------	----

##### Numero di moduli

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

##### Condizioni di impiego

Livello di protezione dalla tensione Fino secondo IEC 61643-1	1,20 kV
Tensione operativa continua U <sub>c</sub> secondo IEC 61643-1	264 V
Tensione nominale d'impiego CA	240 - 415 V
Livello di tensione U <sub>p</sub> L-N/PEN IEC 61643-11	1,7 kV

##### Architettura

Numero di poli	1
----------------	---

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-40 - 80 °C
-------------------------	-------------

##### Serie

Altezza	47,3 mm
Larghezza	17,5 mm
Profondità	67,3 mm

##### Controlli e indicatori

Con spia luminosa	Sì
-------------------	----

##### Normative

Classe di requisiti IEC 61643	T1 T2
-------------------------------	----------

##### Frequenza

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

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

##### Sostenibilità

Senza alogeni	Sì
Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì