



SPA090

### Cartuccia 1P T1+T2 L-N per SPD tipo SPA9xx

Proprietà tecniche

#### Comandi e indicatori

Spia luminosa	Si
---------------	----

#### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	240 / 415 V
Frequenza nominale	50/60 Hz

#### Tensione

Tens. max regime permanente modo com.	264 V
Livello di protezione in modo comune	1,2 kV
Livello di protezione UP L-PE /N-Pe secondo IEC 61643-11	1,7 kV

#### Corrente

Taratura della protezione a monte	160 A
-----------------------------------	-------

#### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	77,5 mm
Altezza del prodotto installato	47 mm
Larghezza prodotto installato	17,7 mm

#### Norme, Omologazioni

Norme di riferimento	KEMA
Classe di prova IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1+T2
Direttiva Europea RAEE	interessato

#### Condizioni d'impiego

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