



SPC023N

Cartuccia T3 1P Uc 264V In 5kA Uoc 6kV Up 1.25kV

Proprietà tecniche

Principali caratteristiche elettriche

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

Tensione

Tens. max regime permanente modo com.	264 V
Livello di protezione in modo comune	1,25 kV
Livello di protezione UP L-PE /N-Pe secondo IEC 61643-11	1,4 kV

Corrente

Taratura della protezione a monte	32 A
-----------------------------------	------

Dimensioni

Profondità del prodotto installato	17,5 mm
Altezza del prodotto installato	46,7 mm
Larghezza prodotto installato	51,4 mm

Norme, Omologazioni

Norme di riferimento	KEMA
Classe di prova IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Direttiva Europea RAEE	interessato

Condizioni d'impiego

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