



SPN190

SPD T1 kombinowany, 1P, I_{imp}=25 kA, U_p ≤ 2,5 kV

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd impulsowy pioruna I _{imp} (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
--	-------

Konfiguracja sieci

Rodzaj sieci	TN
	TT

Sprzęt

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Tak
------------------------------------	-----

Normy

Klasa wymagań IEC 61643	T1
-------------------------	----

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny wejścia i wyjścia ze śrubami dla przewodów elastycznych	35 - 50 mm ²
Przekrój wejścia i wyjścia ze śrubami, dla przewodów litych	35 - 50 mm ²