



Вставний модуль 1P T1+T2 N-PE для SPA9xxx

SPA090N

Керування та індикатори

Сигнальна лампочка	так
--------------------	-----

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	240 / 415 V
Частота	50/60 Hz

Напруга

Розрахункова напруга U_c	335 V
Рівень захисту від перенапруги U_p	1,7 kV

Електричний струм

Калібр вимірювання захисту максимального вимірюваного струму	160 A
--	-------

Розміри

Глибина встановленого виробу	77,5 mm
Висота встановленого виробу	47 mm
Ширина встановленого виробу	17,7 mm

Стандарти

Дозволи	KEMA
Необхідний клас IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1+T2
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Умови використання

Робоча температура	-40...80 °C
--------------------	-------------