



SPC023N

Вставний модуль ТЗ 1Р U_c 264V I_n 5kA U_{oc} 6kV U_p 1.25kV

Основні електричні характеристики

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

Напруга

Розрахункова напруга U _c	264 V
Рівень захисту від перенапруги U _p	1,25 kV

Електричний струм

Калібр вимірювання захисту максимального вимірюваного струму	32 A
--	------

Розміри

Глибина встановленого виробу	17,5 mm
Висота встановленого виробу	46,7 mm
Ширина встановленого виробу	51,4 mm

Стандарти

Дозволи	КЕМА
Необхідний клас IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Умови використання

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