

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ЗАХИСТ ІМПУЛЬСНИХ ПЕРЕНАПРУГ EZ9 1P +N/20кА/10кА/1,3кВ

EZ9L33620

Головна

Серія продукту	Easy9
Тип виробу або компоненту	Розрядник перенапруг
Назва пристрою	ПЗІП Easy9
Poles	1P + N
Дистанційна сигналізація	Без
Тип розрядника	Електророзподільна мережа
Система заземлення	TT TN-S
Тип пристрою роз'єднувача	Зв'язаний автоматичний вимикач на 230 В

Додаткове

Тип класу перенапруг	Тип 2
Технологія перенапруг	MOV + GDT
Номинальний розряд струму	Звичайний режим 10 кА (N/PE) Звичайний режим 10 кА (L/N)
Максимальний розрядний струм	Диференційний режим 20 кА L/N Диференційний режим 20 кА N/PE
[Uc] максимальна безперервна робоча напруга	Диференційний режим 275 В L/N Диференційний режим 275 В N/PE
Максимальний [Up] рівень захисту напруги	Диференційний режим <1,3 кВ Тип 2 L/N
Локальна сигналізація	Зелений та червоний Сигналізувати
Спосіб кріплення	Затисканням
Монтажна опора	DIN-рейка
Кількість модулів Ш = 9 мм	4
Висота	90 мм
Ширина	36 мм
Глибина	66,2 мм
Колір	Сірий (Ral 7035)
Час реакції	<= 25 ns
Клеми підключення	Термінал тунельного типу (Зворотній бік) 5...35 мм ² Твердий або гнучкий
Tightening torque	3,5 Н.м

Екологічна оцінка

Стандарти	IEC 61643-11
Сертифікація виробу	GOST EAC
Ступінь захисту IP	На терміналі IP20
Відносна вологість	5...90 %
Висота над рівнем моря	2000 м
Робоча температура навколишнього повітря	-5...60 °C
Температура навколишнього повітря для збер	-5...70 °C

Тип упаковки

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	4,7 см
Ширина 1 упаковки	8,0 см
Довжина 1 упаковки	10,3 см
Вага 1 упаковки	216,0 г
Тип 2 упаковки	S03
Кількість одиниць у 2 упаковці	57
Висота 2 упаковки	30,0 см
Ширина 2 упаковки	30,0 см
Довжина 2 упаковки	40,0 см
Вага 2 упаковки	12,837 кг

Екологічність пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACH	Декларація REACH
REACH free of SVHC	Так
Директива ЄС RoHS	Сумісні Декларація ЄС RoHS
Toxic heavy metal free	Так
Не містить ртуті	Так
Декларація RoHS Китаю	China RoHS declaration Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS)
Інформація про виключення по регламенту RoHS	Так
Екологічна звітність	Екологічний профіль виробу
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.

Рекомендована заміна