

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ОБМЕЖ. ПЕРЕН. iPF40 40кА 340V 1P

A9L15686

Головна

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Range of product | Acti9 |
| Назва продукту | Acti9 iPF K |
| Тип виробу або компоненту | Розрядник перенапруг |
| Назва пристрою | iPF K |
| Додаток для пристрою | Розподіл |
| Стандарти | IEC 61643-11:2011 |
| Сертифікація виробу | EAC CE |
| Кількість полюсів | 1P |
| Дистанційна сигналізація | Без |
| Тип розрядника | Електророзподільна мережа |
| Система заземлення | IT 230 TN-C |

Додаткове

| | |
|---|---|
| Тип класу перенапруг | Тип 2 |
| Технологія перенапруг | MOV |
| Номинальное напряжение [Ue] | 230 В Змінний струм (+/- 10 %) на 50/60 Гц |
| [In] nominal discharge current | Звичайний режим 15 кА (L/PE) Звичайний режим 15 кА (N/PE) |
| [Imax] maximum discharge current | Звичайний режим 40 кА L/PE |
| [Uc] максимальна безперервна робоча напруга | Звичайний режим 340 В L/PE |
| Максимальний [Up] рівень захисту напруги | Звичайний режим <1,5 кВ Тип 2 L/PE |
| [Ut] temporary overvoltage | 337 В L/N 5 с стойкість 442 В L/PE 5 с стойкість 1200 В N/PE 200 мс стойкість 1453 В L/PE 200 мс стойкість |
| Тип устроювання отключення | Зв'язаний автоматичний вимикач iK60N 40 А кривая C - Icu 6 кА Применяемый аппарат защиты GG 63 А - Icu 25 кА |
| Напряжение сигнализации | 0.25 А 250 V AC 50/60 Hz |
| Спосіб кріплення | Затисканням (DIN-рейка) |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Кількість модулів Ш = 9 мм | 2 |
| Висота | 81 мм |
| Ширина | 18 мм |
| Глибина | 69 мм |
| Маса нетто | 125 г |
| Колір | Білий (RAL 9003) |
| [Ipe] Ground residual current | 5 мА |
| Клеми підключення | Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 25 мм ² Жорсткий Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 16 мм ² Гнучкий Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 16 мм ² Гнучкий з накінецьником |
| Довжина зачистки проводів | 11 мм |
| Момент затягування | 3,5 Н.м |

Екологічна оцінка

| | |
|--|------------------------------|
| Ступінь ударозахисту | IK03 відповідно до IEC 62262 |
| Відносна вологість | 5...95 % |
| Висота над рівнем моря | 2000 м |
| Робоча температура навколишнього повітря | -25...60 °C |
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...85 °C |

Тип упаковки

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Тип 1 упаковки | Db |
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1 |
| Висота 1 упаковки | 2,2 см |
| Ширина 1 упаковки | 7,4 см |
| Довжина 1 упаковки | 8,8 см |
| Вага 1 упаковки | 117,0 г |
| Тип 2 упаковки | Gyári csomagolás |
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 12 |
| Висота 2 упаковки | 10,0 см |
| Ширина 2 упаковки | 8,0 см |
| Довжина 2 упаковки | 28,0 см |
| Вага 2 упаковки | 1,478 кг |
| Тип 3 упаковки | Doboz |
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 120 |
| Висота 3 упаковки | 30,0 см |
| Ширина 3 упаковки | 30,0 см |
| Довжина 3 упаковки | 40,0 см |
| Вага 3 упаковки | 15,267 кг |

Екологічність пропозиції

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Статус сталого продукту | Продукт Green Premium |
| Регламент REACH | Декларація REACH |
| Директива ЄС RoHS | Сумісні |

Декларація ЄС RoHS

| | |
|---|---|
| Не містить ртуті | Так |
| Декларація RoHS Китаю | China RoHS declaration Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації |
| Інформація про виключення по регламенту RoHS | Так |
| Екологічна звітність | Екологічний профіль виробу |
| Екологічний профіль виробу | Інформація про закінчення терміну експлуатації |
| Директива WEEE | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |

Гарантія

| | |
|----------|-----------|
| Гарантія | 18 months |
|----------|-----------|

Рекомендована заміна