

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ОБМЕЖ. ПЕРЕН. iPF65 65кА 340V 3P N

A9L15586

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	CE EAC
Кількість полюсів	3P + N
Дистанційна сигналізація	Без
Тип розрядника	Електророзподільна мережа
Система заземлення	TN-S TT

Додаткове

Тип класу перенапруг	Тип 2
Технологія перенапруг	MOV + GDT
Номинальное напряжение [Ue]	230/400 V Змінний струм (+/- 10 %) на 50/60 Гц
[In] nominal discharge current	Звичайний режим 20 кА (L/PE) Звичайний режим 20 кА (N/PE) Диференційний режим 20 кА (L/N)
[Imax] maximum discharge current	Звичайний режим 65 кА L/PE Звичайний режим 65 кА N/PE Диференційний режим 65 кА L/N
[Uc] максимальна безперервна робоча напруга	Звичайний режим 260 В N/PE Диференційний режим 340 В L/N
Максимальний [Up] рівень захисту напруги	Звичайний режим <1,5 кВ Тип 2 N/PE Диференційний режим <1,5 кВ Тип 2 L/N
[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 відключення	Зв'язаний автоматичний вимикач iK60N 50 А кривая C - Icu 6 кА Применяемый аппарат защиты GG 80 А - Icu 25 кА
Напряжение сигнализации	0.25 A 250 V AC 50/60 Hz
Спосіб кріплення	Затисканням (DIN-рейка)

Кількість модулів Ш = 9 мм	8
Висота	81 мм
Ширина	72 мм
Глибина	69 мм
Маса нетто	335 г
Колір	Білий (RAL 9003)
[Ipe] Ground residual current	0,003 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	7,0 см
Ширина 1 упаковки	7,2 см
Довжина 1 упаковки	8,1 см
Вага 1 упаковки	471,0 г
Тип 2 упаковки	Gyári csomagolás
Кількість одиниць у 2 упаковці	3
Висота 2 упаковки	10,0 см
Ширина 2 упаковки	8,0 см
Довжина 2 упаковки	28,0 см
Вага 2 упаковки	1,472 кг
Тип 3 упаковки	Doboz
Кількість одиниць у 3 упаковці	36
Висота 3 упаковки	30,0 см
Ширина 3 упаковки	30,0 см
Довжина 3 упаковки	40,0 см
Вага 3 упаковки	17,642 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.
Halogen content performance	Halogen free plastic parts product

Гарантія

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

Рекомендована заміна