



DAC50-40-320



- УЗИП тип 2 AC
- I_n : 20 kA
- I_{max} : 50 kA
- Сменные модули для каждой фазы
- Дистанционная сигнализация (опция)
- Соответствуют стандартам NF EN 61643-11, CEI 61643-11

| электрические характеристики | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Тип УЗИП | 2 |
| Сеть | 230/400 В 3-фазный+N |
| Конфигурация нейтрали | TNS |
| Макс. АС рабочее напряжение L-N | U_c 320 Vac |
| Временное перенапряжение - 5 сек. | U_T 335 В АС выдерживает |
| Временное перенапряжение - 120 мин. | U_T 440 В АС отключение |
| Рабочий ток | I_{pe} < 1 mA |
| Сопровождающий ток | I_f Отсутствует |
| Номинальный ток разряда | I_n 20 kA |
| Макс. ток разряда | I_{max} 50 kA |
| Максимальный ток разряда | $I_{max Total}$ 200 kA |
| Допустимый ток короткого замыкания | I_{sccl} 50000 A |
| Уровень защиты L/PE | $U_p L/PE$ 1.5 kV |
| | $U_p N/PE$ 1.5 kV |

| механические характеристики | |
|---------------------------------------|---|
| Технология | Варистор |
| Конфигурация УЗИП | 3- фазный+нейтраль |
| Подсоединение к сети | зажим под винт : 2.5-25 мм ² / шина |
| Формат | Корпус со сменными модулями |
| Монтаж | Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN60715) |
| Материал корпуса | Термопластик UL94-V0 |
| Рабочая температура | -40/+85°C |
| Уровень защиты | IP20 |
| Действие защиты | Отключение |
| Индикатор отключения | 1 механический индикатор на полюс |
| Модуль замены | MDAC50-320 |
| Дистанционная сигнализация отключения | опция DAC50S-40-320 : выход на перекидной контакт |
| Размеры | см. схему |

| сопряженные устройства отключения | |
|-----------------------------------|--|
| Терморазмыкатель | внутренний |
| УЗО (если имеется) | Тип 'S' или замедленный |
| Плавкий предохранитель | Тип предохранителя gG - 125 A |
| Standards | |
| Соответствие стандартам | IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 4 изд. |
| Сертификация | OVE |
| Part Number | 821110314 |

