

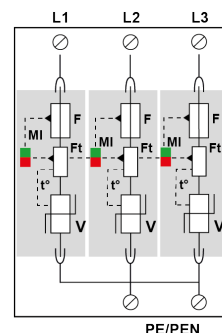
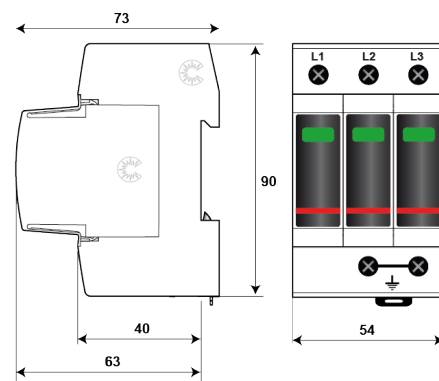


## DACF25-30-150

- Многополюсное устройство защиты переменного тока Тип 2
- $I_n$  : 15 кА
- $I_{max}$  total : 75 кА
- внутренний предохранитель
- Съёмные модули для каждой фазы - Дистанционная сигнализация (опция)
- Соответствует NF EN 61643-11, CEI 61643-11 и ГОСТ Р 51992-2011 - UL1449 изд.15



| электрические характеристики        |                           |                      |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| Тип УЗИП                            |                           | 2                    |
| Сеть                                |                           | 120/208 В 3-фазный   |
| Конфигурация нейтрали               |                           | TNC                  |
| Макс. AC рабочее напряжение L-N     | $U_c$                     | 150 Vac              |
| Временное перенапряжение - 5 сек.   | $U_T$                     | 180 В AC выдерживает |
| Временное перенапряжение - 120 мин. | $U_T$                     | 230 В AC выдерживает |
| Рабочий ток                         | $I_{pe}$                  | < 1 mA               |
| Сопровождающий ток                  | $I_f$                     | Отсутствует          |
| Номинальный ток разряда             | $I_n$                     | 15 кА                |
| Макс. ток разряда                   | $I_{max}$                 | 25 кА                |
| Максимальный ток разряда            | $I_{max}$<br><i>Total</i> | 75 кА                |
| Допустимый ток короткого замыкания  | $I_{scrr}$                | 100000 A             |
| Конфигурация подключения            |                           | L/PE                 |
| Уровень защиты L/PE                 | $U_p$ L/PE                | 0.9 kV               |



| механические характеристики           |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| Технология                            |  | Варистор   |
| Конфигурация УЗИП                     |  | 3-фазный   |
| Подсоединение к сети                  |  | зажим под винт : 2.5-25 мм <sup>2</sup> / 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                         |  | MDACF25-150  |
| Дистанционная сигнализация отключения |  | опция DACF25S-30-150 : выход на перекидной контакт |
| Размеры                               |  | см. схему  |

| сопряженные устройства отключения |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Терморазмыкатель                  |  | внутренний                                 |
| УЗО (если имеется)                |  | Тип 'S' или замедленный                    |
| Плавкий предохранитель            |  | Автоматический выключатель                 |
| Standards                         |  |  |
| Соответствие стандартам           |  | IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 4 изд. |
| Сертификация                      |  | UL / CSA / EAC                             |
| Part Number                       |  | 821410113                                  |