



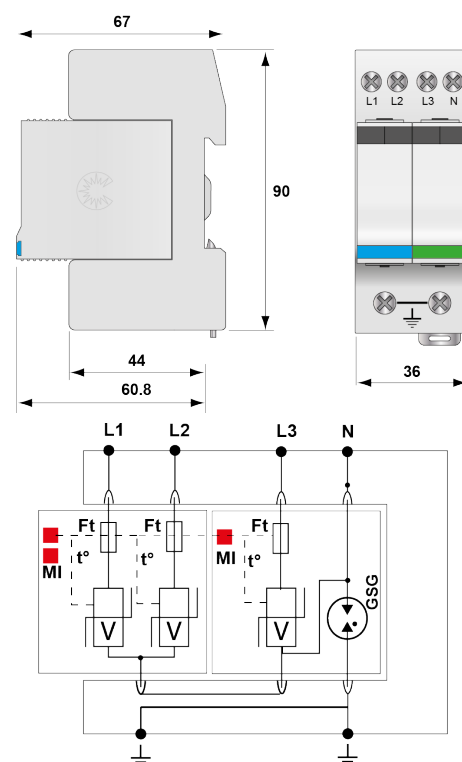
DS415-320/G

- УЗИП компактный трёхфазный+N тип 2 (или 3) - I_n : 5 кА - I_{max} : 15 кА - Общий/
Дифференциальный режим - Сменные модули - Дистанционная сигнализация - Соответствуют EN 61643-11, CEI 61643-11 - UL1449 изд.4



| электрические характеристики | | |
|-----------------------------------------------|-------------|--------------------------------|
| Тип УЗИП | | 2 (ou 3) |
| Сеть | | 230/400 В 3-фазный |
| Конфигурация нейтрали | | TT-TN |
| Номинальное напряжение линии | U_n | 230 Vac |
| 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 |
| Временное перенапряжение N/PE | U_T | 1200 В/300А/200 мс выдерживает |
| Рабочий ток | I_{pe} | отсутствует |
| Рабочий ток | I_c | 0.5 mA |
| Сопровождающий ток | I_f | Отсутствует |
| Номинальный ток разряда | I_n | 5 кА |
| Макс. ток разряда | I_{max} | 15 кА |
| Испытание комбинированной волной IEC 61643-11 | U_{oc} | 10 kV |
| Стойкость к перенапряжению IEEE C62.41.1 | | 10 kV |
| Конфигурация подключения | | L/N и N/PE |
| Режим(ы) защиты | | MC / MD |
| Остаточное напряжение при 5кА | U_p-5kA | 1.5/1 kV |
| Уровень защиты CM/DM | $U_p mc/md$ | 1.5/1 kV |
| Допустимый ток короткого замыкания | I_{sccr} | 10 000 A |

| механические характеристики | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------|
| Технология | | Варистор |
| Конфигурация УЗИП | | 3- фазный+нейтраль |
| Подсоединение к сети | | зажим под винт : 1.5-10 мм ² (L/N) или 2.5-25 мм ² (PE) |
| 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 | | 3 механических индикатора |
| Модуль замены | | DSM415-320/G и DSM415-320/GPE |
| Дистанционная сигнализация отключения | | Опция DS415S-320/G : выход на перекидной контакт |
| Размеры | | см. схему |



| | | |
|------------------------------------------|--|--------------------------------------------|
| сопряженные устройства отключения | | |
| Терморазмыкатель | | внутренний |
| УЗО (если имеется) | | Тип 'S' или замедленный |
| Плавкий предохранитель | | Тип предохранителя gG - 20A |
| Standards | | |
| Соответствие стандартам | | IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 4 изд. |
| Сертификация | | UL / EAC / TUV |
| Part Number | | 451922 |