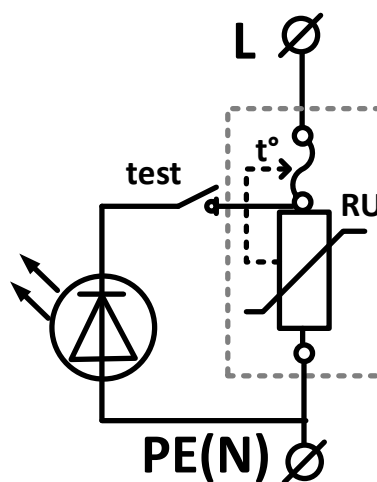


Устройство защиты от импульсных помех (УЗИП) цепей переменного тока Commeng OVP 3L AC 280/10v Краткое техническое описание.

УЗИП **Commeng OVP 3L AC 280/10v** предназначено для защиты цепей питания переменного тока напряжением 220/380 Вольт от импульсных перенапряжений малой мощности, вызванных наводками от ударов молнии и коммутационными процессами.

Выполнено в стандартном электротехническом корпусе для монтажа на рейку DIN, на базе оксидно-цинкового варистора и предназначено для включения между фазным (L) и защитным (PE), или нейтральным (N) или совмещенным защитным/нейтральным (PEN) проводниками.

Устанавливаются в распределительных щитах электроустановок, боксах, шкафах и стойках с оборудованием



Внешний вид и функциональная схема устройства.

УЗИП содержит размыкатель (термопредохранитель), предназначенный для отключения варистора при его перегреве или коротком замыкании, а также встроенную систему контроля (визуальная индикация исправности).

УЗИП 3L AC 280/10v имеет две соединенные между собой клеммы для подключения фазного провода и может быть подключено по т.н. V-схеме, когда к одной из них подключается провод со стороны источника, с другой – со стороны приемника питания;

Максимальное длительное рабочее напряжение (переменное)	280 Вольт
Класс испытаний по ГОСТ IEC 61643-11-2013	III
Срок службы	10 лет
Гарантийный срок после ввода в эксплуатацию – 24 мес., но не более 30 с даты выпуска	

Во избежание ошибок в проектной и конкурсной документации, при закупке следует указывать точное название устройства и производителя. Пример указания при заказе:

УЗИП Commeng OVP 3L AC 280/10v

Производитель – ООО «Комменж».

Более подробная информация находится в техническом описании, которое можно запросить у производителя или скачать с сайта www.commeng.ru