



# MSR - защита E 280

Защита для 2 пар

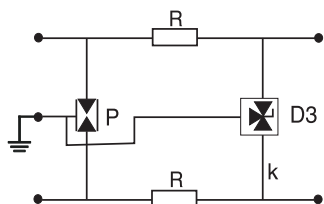
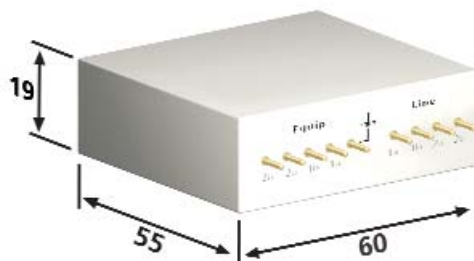


Основу серии E280 составляют сменные модули, что позволяет быстро и эффективно обеспечить защиту всех распространенных видов линий передачи данных. Каждый модуль рассчитан на защиту двух пар. Благодаря простоте смены блоков становится возможным быстро адаптировать защитный элемент под любой тип линии или кабельного соединения. Модули также возможно комбинировать, что позволяет защищать различные интерфейсы, применяя единый конструктив защиты. Это позволяет предусмотреть будущее расширение системы. Электрическая схема защиты основывается на применении трехэлектродных газовых разрядников в сочетании с быстродействующими диодами. Это позволяет получить высокую отводящую способность в сочетании с высокой скоростью срабатывания.

Технические данные	E280 06 D3M	E280 12 D3M	E280 24 D3M	E280 48 D3M
Номин. напряжение:	6 В	12 В	24 В	48 В
Мах напряжение:	10 В	20 В	30 В	60 В
Ном. имп. ток (8/20) мкс:	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА
Мах имп. ток (8/20) мкс:	20 кА	20 кА	20 кА	20 кА
Остаточное напряжение:	20 В	30 В	35 В	70 В
Время срабатывания:	1 нс	1 нс	1 нс	1 нс
Диапазон температур:	-40°C до +80°C			

Дополнительную информацию по этой продукции Вы найдете также на стр. 44 и 53.

Наименование по каталогу:	№
E280 06 D3M	71181
E280 12 D3M	71182
E280 24 D3M	71183
E280 48 D3M	71184



P: 3-полюсный газовый разрядник  
R: Сопротивление  
D3: Диодная схема