



PPV40S-10-750



- УЗИП тип 1+2 для ФЭ систем -
Импульсный ток I_{imp}/I_{total} : 5/10 кА
(10/350 μ s) - Общий/
Дифференциальный режим -
Дистанционная сигнализация -
Соответствуют стандартам EN
50539-11

электрические характеристики		
Тип УЗИП		2
Макс. рабочее напряжение сети ФЭ	U_{cpv}	750 Vdc
Макс. рабочее напряжение сети ФЭ (звезда гора)	U_{cpv}	1500 Vdc
Постоянный рабочий ток	I_{cpv}	< 0.1 mA
Номинальный ток разряда	I_n	20 kA
Макс. ток разряда	I_{max}	40 kA
Стойкость к току короткого замыкания	I_{scpv}	15000 A
Уровень защиты	U_p	2.6 kV
Уровень защиты (звезда гора) I_n ($8/20\mu$ s)	U_p	5.2 kV
механические характеристики		
Материал корпуса		Термопластик UL94-V0
Рабочая температура		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Индикатор отключения		1 механический индикатор на полюс
Дистанционная сигнализация отключения		выход на перекидной контакт
Размеры		см. схему
Вес		0.065 kg
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
Плавкий предохранитель		отсутствует
Standards		
Соответствие стандартам		EN 50539-11 / IEC 61643-31
Part Number		8722205