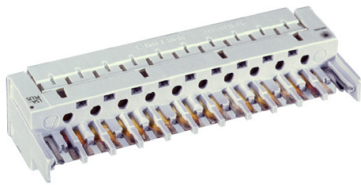
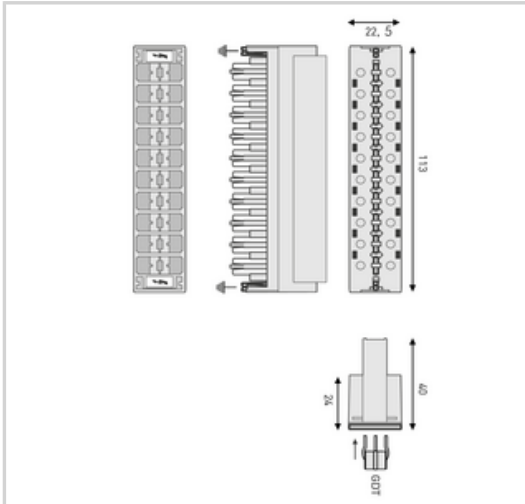


LSA10G-230C



- ↳ LSA + совместимый
- ↳ 10-парный сетевой фильтр
- ↳ Полное поле с отказоустойчивыми трехполюсными GDT
- ↳ Быстрая установка и обслуживание



электрические характеристики		
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	180 Vdc
Статическое напряжение пробоя		184-276 V
Динамическое напряжение пробоя (1 кВ/μs)		≤ 800 V
Номинальный ток разряда	In	10 kA
Остаточное напряжение при 5кА	Up-5kA	< 600 V
Сопротивление изоляции	IR	> 50 000 Mohms
Напряжение дуги		≤ 25 V
механические характеристики		
Технология		3-electrode GDT
Конфигурация УЗИП		10 пар
Монтаж		в стандартный конструктив LSA+
Материал корпуса		Self-extinguish plastic PBT UL-94V0
Температура эксплуатации и хранения		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		External short circuit
Размеры		см. схему
Стандарты		
Соответствие стандартам		ITU-T K12 rec.
Артикул		
581511		

