

PROTECTOR DE ALTA Y BAJA TENSIÓN

Lea atentamente las instrucciones antes de usar este producto

Descripción

El protector de alta y baja tensión ajustable de reconexión automática de la serie KPVAM1 se utiliza para proteger las fallas de sobrevoltaje y subvoltaje, con las características de alta precisión, antiinterferencia, parámetros ajustables, pantalla de visualización digital y larga vida útil, ampliamente utilizado en entornos domésticos, comerciales e industriales.

Especificaciones

Modelo	KPVAM1-040	KPVAM1-063
Corriente nominal	40A	63A
Tensión nominal	220VAC 50Hz	
Sobretensión	230-300V (270V por defecto)	
Baja tensión	110-210V (170V por defecto)	
Tiempo de desconexión	1-30S (5S por defecto)	
Tiempo de auto reconexión	1-500S (5S por defecto)	
Consumo de energía	<2W	
Exactitud	<1%	
Altitud	<2000M	
Temperatura ambiente	-20°C-65°C	
Durabilidad electromecánica	100,000	

