

Transformador de aislamiento PKT-2235

**transformador de aislamiento / 230 V 4,5 A AC y 30 V 5 A DC regulable
salida de valor fijo 5V 3A DC**

El transformador de aislamiento PKT-2235 se puede usar como una unidad de sobremesa o instalado en un rack de 19 pulgadas. Las salidas del transformador de aislamiento PKT-2235 están en el panel frontal; para el rango de 230 V AC se usa el enchufe schuko y para el rango de corriente continua el enchufe de seguridad de 4 mm. El cable a tierra está conectado hasta el enchufe schuko de la salida del transformador de aislamiento. De este modo, se puede usar también conexiones con protección 1 en el transformador de aislamiento. La salida AC del transformador de aislamiento se puede regular sin etapas como salida de corriente constante de 0 ... 4,5 A o como salida de tensión constante de 0 ... 230 V. Una de las dos salidas DC del transformador de aislamiento está definida con un valor fijo de 5 V a máx. 3 A. La segunda salida DC del transformador de aislamiento se puede regular sin etapas de 0 ... 30 V o de 0 ... 5 A. Las cuatro pantallas LED azules del transformador de aislamiento muestran claramente los valores de los parámetros de la salida. Este transformador de aislamiento puede ser utilizado para muchas aplicaciones en el campo de la enseñanza, la investigación y la industria. Si tiene alguna pregunta sobre el [transformador de aislamiento](#) para alimentos, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España, para Latinoamérica e internacional **+34 967 513 695** o en el número **+56 2 29381530** para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este transformador de aislamiento y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



- 4 pantallas LED con 3 dígitos
- 230 V 4,5 A AC regulable
- 30 V 5 A DC regulable
- Salida de valor fijo de 5 V 3 A DC
- Gran regulador giratorio
- Clase de protección 1 continua
- Alimentación 115 / 240 V 60 / 50 Hz
- Montaje en rack de 19" y como unidad de mesa

Ficha técnica del transformador de aislamiento PKT 2235

Rango AC del transformador de aislamiento

Tensión de salida	0 ... 250 V AC
Corriente de salida	0 ... 4,5 A AC
Potencia de salida	1000 W
Salida	enchufe con conexión a tierra

Rango DC del transformador de aislamiento

Tensión de salida regulable	0 ... 30 V DC
Corriente de salida regulable	0 ... 5 A DC
Tensión residual	< 35 mV rms
Salida de valor fijo	5 V 3 A DC



Salida	enchufes de seguridad de 4 mm
Especificaciones generales del transformador de aislamiento	
Tensión de red seleccionable	230 V AC 50 Hz o 115 V AC 60 Hz
Pantalla	4 x LCD azul
Fusibles primario	8 A a 230 V o 15 A a 115 V
Dimensiones	482 x 133 x 264 mm (3HE 19 pulgadas)
Peso	24 kg

Contenido del envío del transformador de aislamiento PKT-2235

1 x transformador de aislamiento PKT-2235, 1 x cable de alimentación, 1 x instrucciones de uso

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

