

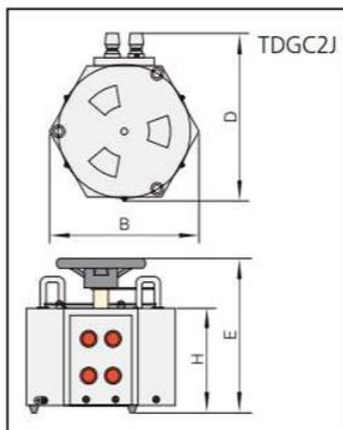
Ficha Técnica de Productos

Nombre Producto Fuente regulable voltaje, 1,0Kva, 50Hz,ent.220V,Sal.0-250Vac

Código de venta 6104003CH

Código Chint TDGC2J-1

Dimensiones



Dimensiones (mm).			
Bmáx	Dmáx	Emáx	Hmáx
186	205	215	165



Descripción

TDGC2J-1

Los reguladores de tensión TDGC2J son del tipo seco, de acoplamiento automático y con auto-enfriamiento; puede utilizarse en una amplia gama de industrias (metalurgia, química, instrumentos y medidores, fabricación electromecánica, industria ligera, etc), experimentos científicos, instalaciones públicas, electrodomésticos, etc. Para regular la tensión, controlar temperatura controlar potencia, etc.

Uso: Alimentación de aparatos de control, iluminación local, indicadores de luz de máquinas-herramientas y otros equipos mecánicos.

Características técnicas:

- Tensión Primaria: 220Vac
- Frecuencia: CA 50/60Hz
- Tensión secundaria: 0~250Vac
- Potencia nominal: 1kVA
- Corriente nominal: 4A
- Eficiencia:>95%
- Resistencia dieléctrica: 1500V/min
- Diagrama de conexión:

