



BH-0.66 I

BH-0.66 I Transformadores de corriente

- Para barras colectoras y cables
- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 660 V
- Corriente secundaria Isn: 5A
- Coeficiente de seguridad(fs): 10
- Norma: IEC-EN60044-1



BH-0.66 II

BH(SDH)-0.66 II Transformadores de corriente

- Para barras colectoras
- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 660 V
- Corriente secundaria Isn: 5A
- Coeficiente de seguridad (fs): 10
- Norma: IEC-EN60044-1



BH-0.66 III

BH-0.66 III Transformadores de corriente

- Para barras colectoras y cable
- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 660 V
- Corriente secundaria Isn: 5A
- Coeficiente de seguridad (fs): 10
- Norma: IEC-EN60044-1



RCT

RCT Transformadores de corriente

- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 660 V
- Corriente secundaria Isn: 5A
- Coeficiente de seguridad (fs): 10
- Norma: IEC-EN60044-1



MES

MES Transformadores de corriente

- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 660 V
- Corriente secundaria: 5A
- Coeficiente de seguridad (fs): 10
- Norma: IEC-EN60044-1



JDZ-1

JDZ-1 Transformadores de tensión

- Adapta el valor de tensión del primario a las características de medición o protección de los aparatos proporcionándoles una tensión en el secundario proporcional y menor.
- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 1.14kV
- Norma: IEC-EN60044-2



JDG4-0.5

JDG4-0.5 Transformadores de tensión

- Adapta el valor de tensión del primario a las características de medición o protección de los aparatos proporcionándoles una tensión en el secundario proporcional y menor.
- Aplicación: En conexión con instrumentos de medición: amperímetros, contadores de energía, equipos de medición, relés de control, etc.
- Tensión nominal max. Ue: 0.5kV
- Norma: IEC-EN60044-2