



HBA160H

**Bloque diferencial electrónico para x160 de 160A, 3P, regulable, montaje lateral**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 160 A

Corriente diferencial asignada I<sub>dn</sub> 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

**Arquitectura**

Número de polos 3

**Seguridad**

Tipo de corriente residual A HI

**Tensión**

Tensión asignada de aislamiento U<sub>i</sub> 500 V

Resistencia a picos de tensión asignada (U<sub>imp</sub>) 6000 V

**Conexión**

Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores rígidos 2,5 - 95,0 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores flexibles 2,5 - 70,0 mm<sup>2</sup>