



HBA127H

**Bloque diferencial electromec. para x160 de 125A, 3P, fijo, montaje lateral**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	125 A
Corriente diferencial asignada I <sub>dn</sub>	300 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>