



HBB161H

**Bloco x250 4P 160A reg. 0,03-6A**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	160 A
Corrente de funcionamento residual nominal I <sub>dn</sub>	30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

**Arquitetura**

Número de polos	4
-----------------	---

**Índice de proteção**

Tipo de corrente residual	A HI
---------------------------	------

**Tensão**

Tensão nominal de isolamento U <sub>i</sub>	500 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U <sub>imp</sub>	6000 V

**Ligações**

Secção transversal dos bornes montante e jusante com parafusos, para condutores maciços	35 - 185 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de entrada e saída com parafusos, para condutores flexíveis	35 - 150 mm <sup>2</sup>