



HBA161H

**FI-Block Baugröße x160 4polig 160A I<sub>dn</sub> einstellbar**

**Technische Merkmale**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 160 A

Bemessungsfehlerstrom I<sub>dn</sub> 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

**Architektur**

Polanzahl 4

**Sicherheit**

Typ des Fehlerstromschutzes A HI

**Spannung**

Isolationsspannung U<sub>i</sub> 500 V

Stoßspannungsfestigkeit 6000 V

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter 2,5 - 95,0 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter 2,5 - 70,0 mm<sup>2</sup>