



HBA126H

FI-Block Baugröße x160 4polig 125A I_{dn} einstellbar

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

Nennstrom 125 A

Bemessungsfehlerstrom I_{dn} 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

Architektur

Polanzahl 4

Sicherheit

Typ des Fehlerstromschutzes A HI

Spannung

Isolationsspannung U_i 500 V

Stoßspannungsfestigkeit 6000 V

Anschluss

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter 2,5 - 95,0 mm²

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter 2,5 - 70,0 mm²