



HBA125H

FI-Block Baugröße x160 3polig 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	3
-----------	---

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