



HBA126H

Blocco Differenziale Regolabile - Temporizzato Per X160 4 Poli 125 A

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale 125 A

Sensibilità $I\Delta n$ 30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

Architettura

Numero di poli 4

Protezione

Tipo di corrente residua A HI

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U_i 500 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso U_{imp} 6000 V

Connessione

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi 2,5 - 95,0 mm²

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili 2,5 - 70,0 mm²