



HBT160H

## Blocco differenziale P250 4poli 160A Idn regolabile

### Proprietà tecniche

#### Corrente

Corrente nominale 160 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

#### 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 35 - 185 mm<sup>2</sup>

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili 35 - 150 mm<sup>2</sup>