



HBT250H

### Bloque diferencial h3+ para interruptor automático P250, In 250A , regulable

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	250 A
Corriente diferencial asignada Idn	30 mA 100 mA 300 mA 1000 mA 3000 mA 6000 mA

##### Arquitectura

Número de polos	4
-----------------	---

##### Seguridad

Tipo de corriente residual	A HI
----------------------------	------

##### Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui	500 V
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	6000 V

##### Conexión

Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores rígidos	35 - 185 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores flexibles	35 - 150 mm <sup>2</sup>

##### Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----