



HBW400H

**Bloque diferencial h3+ p.int. automático P630,4P,In 400A.regulable 0,1 a 10A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 400 A

Corriente diferencial asignada I<sub>dn</sub> 100 mA, 300 mA, 500 mA, 1000 mA, 3000 mA, 10000 mA

**Arquitectura**

Número de polos 4

**Seguridad**

Tipo de corriente residual A HI

**Tensión**

Tensión asignada de aislamiento U<sub>i</sub> 500 V

Resistencia a picos de tensión asignada (U<sub>imp</sub>) 6000 V