



HBD631H

**Bloc différentiel électronique h630 4P 500A Idn réglable & déclenchement tempo fixe**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	500 A
Courant différentiel assigné Idn	30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA

**Architecture**

Nombre de pôles	4
-----------------	---

**Sécurité**

Type de protection différentielle	A
-----------------------------------	---

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Tension**

Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	6 000 V