



HBD631H

## Bloc différentiel électronique h630 4P 500A I<sub>dn</sub> réglable & déclenchem tempo fixe

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal 500 A

Courant différentiel assigné 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