



HBT160F

## Bloc différentiel P250 4P 160A I<sub>dn</sub> fix

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	160 A
Courant différentiel assigné	300 mA

#### Architecture

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

#### Sécurité

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

#### Tension

Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	6000 V

#### Raccordement

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	35 - 185 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	35 - 150 mm <sup>2</sup>