



HBT100F

Bloc différentiel P250 4P 100A I_{dn} fix

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	100 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 ²
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	35 - 150 mm ²

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----