



BFC225F

## Bloc différentiel 1P+N 25A 300mA type AC

### Caractéristiques techniques

#### Courant Electrique

Courant différentiel assigné	300 mA
Courant assigné nominal	25 A

#### Architecture

Type de pôles	1P+N
Position du neutre	Gauche

#### Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

#### Tension Electrique

Tension assignée d'emploi Ue	230-230 V
Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 000 V

#### Connectivité

Alignement des bornes basses pour produits modulaires	Borne décalée
---	---------------

#### Fréquence

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