



BFF225F



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

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Courant assigné nominal      | 25 A   |
| Courant différentiel assigné | 300 mA |

##### Architecture

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 2 |
|-----------------|---|

##### Sécurité

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Type de protection différentielle | F |
|-----------------------------------|---|

##### Capacité

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

##### Fréquence

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

##### Installation, montage

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Couple de serrage | 1,90 - 1,90 Nm |
|-------------------|----------------|

##### Puissance

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 1,38 W |
|-----------------------------------|--------|

##### Endurance

|  |       |
|--|-------|
| Endurance électrique en nombre de cycles | 1 000 |
| Endurance mécanique nombre de manœuvres  | 6 000 |

##### Tension

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Tension assignée d'isolation        | 500 V   |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 4 000 V |

##### Raccordement

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide | 0,75 - 16,0 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple | 0,75 - 10,0 mm <sup>2</sup> |

##### Connectivité

|  |               |
|--|---------------|
| Alignment des bornes basses pour produits modulaires | Borne décalée |
|--|---------------|

##### Dimensions

|         |          |
|---------|----------|
| Hauteur | 93,40 mm |
| Largeur | 17,70 mm |

Toutes les données sont sujettes à erreur ou modification

