



BF340



## Bloc différentiel 3P 40A 300mA type A haute immunité

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Courant assigné nominal      | 40 A   |
| Courant différentiel assigné | 300 mA |

#### Architecture

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 3 |
|-----------------|---|

#### Sécurité

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Type de protection différentielle | A HI |
|-----------------------------------|------|

#### Capacité

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 3 |
|-------------------|---|

#### Fréquence

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

#### Installation, montage

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Couple de serrage | 2,80 - 2,80 Nm |
|-------------------|----------------|

#### Endurance

|  |       |
|--|-------|
| Endurance électrique en nombre de cycles | 2 000 |
|--|-------|

#### Tension

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