



CEC863F



## Interrupteur différentiel 3P+N 63A 100mA type AC à bornes décalées

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Position du neutre | gauche              |
| Nombre de pôles    | 4 P                 |
| Mode de fixation   | rail DIN symétrique |

#### Principales caractéristiques électriques

|                    |    |
|--------------------|----|
| Fréquence assignée | 50 |
|--------------------|----|

#### Intensité du courant

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Courant différentiel assigné       | 100 mA |
| Pouvoir de fermeture et de coupure | 1.5 kA |

#### Dimensions

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Largeur produit installé            | 71 mm |
| Catégorie de dimensions (DIN 43880) | 1     |

#### Déclenchement

|                                                |     |
|------------------------------------------------|-----|
| Protégé contre les déclenchements intempestifs | Non |
| Déclenchement légèrement temporisé             | Non |

#### Endurance

|                                          |      |
|------------------------------------------|------|
| Endurance électrique en nombre de cycles | 2000 |
|------------------------------------------|------|

#### Installation, montage

|                                                    |             |
|----------------------------------------------------|-------------|
| Type de raccordement haut pour produits modulaires | Borne à vis |
| Couple de serrage                                  | 2,8Nm       |
| Type de loquet haut pour produits modulaires       | Plastique   |
| Type de loquet bas pour produits modulaires        | Plastique   |
| Type de raccordement bas pour produits modulaires  | Borne à vis |
| Démontabilité haute pour produits modulaires       | Oui         |

#### Connexion

|                                         |                       |
|-----------------------------------------|-----------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 1 / 25mm <sup>2</sup> |
|-----------------------------------------|-----------------------|

#### Standards

|               |            |
|---------------|------------|
| Texte norme   | EN 61008-1 |
| Homologations | NF         |

**Sécurité**

---

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Indice de protection IP           | IP20 |
| Type de protection différentielle | AC   |

---

**Conditions d'utilisation**

---

|                                                    |              |
|----------------------------------------------------|--------------|
| Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 | 2            |
| Altitude                                           | 2000 m       |
| Tropicalisation/humidité/Exécution                 | tous climats |

---

**Identification**

---

|              |                                                                                                                         |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| meta_keyword | Interrupteur différentiel ; Tête de groupe ;<br>Départ;Interrupteurs ; Commutateurs ; Boutons ;<br>Manettes ; Leviers ; |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

---