

# Fiche produit Caractéristiques

# A9F74204

# disjoncteur modulaire – iC60N – 2P – 4 A – courbe C





#### **Principales** Application de l'appareil Distribution Gamme Acti 9 Nom du produit Acti9 iC60 Type de produit ou de Disjoncteur miniature composant Nom abrégé d'appareil iC60N 2P Description des pôles Nombre de pôles protégés [In] courant assigné 4 A d'emploi Type de réseau C.A. C.c. Technologie de Thermique-magnétique déclencheur С Courbe de déclenchement Pouvoir de coupure 6000 A Icn à 400 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/ IEC 60898-1 50 KA Icu à 12...60 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/ IEC 60947-2

|                           | 50 KA Icu à 220240 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60947-2 50 KA Icu à 100133 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60947-2 50 KA Icu à 380415 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60947-2 25 KA Icu à 440 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60947-2 10 kA Icu à <= 125 V c.c. conforme à EN/IEC 60947-2 |
|---------------------------|--|
| Catégorie d'emploi        | Catégorie A conforme à EN 60947-2<br>Catégorie A conforme à IEC 60947-2  |
| Aptitude au sectionnement | Oui conforme à EN 60898-1<br>Oui conforme à EN 60947-2<br>Oui conforme à IEC 60898-1<br>Oui conforme à IEC 60947-2   |
| Normes                    | EN 60947-2<br>IEC 60947-2<br>EN 60898-1  |

IEC 60898-1

Labels qualité

## Complémentaires

| Fréquence du réseau  | 50/60 Hz  |
|--|---|
| Limite de déclenchement magnétique                               | 8 x ln +/- 20 %   |
| [lcs] pouvoir assigné de coupure de service en court-<br>circuit | 50 KA 100 % conforme à EN 60947-2 - 220240 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à IEC 60947-2 - 220240 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à EN 60947-2 - 380415 V c.a. 50/60 Hz 25 KA 100 % conforme à EN 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à IEC 60947-2 - 380415 V c.a. 50/60 Hz 25 KA 100 % conforme à IEC 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à IEC 60947-2 - 12133 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à EN 60947-2 - 12133 V c.a. 50/60 Hz 50 KA 100 % conforme à EN 60898-1 - 400 V c.a. 50/60 Hz 6000 A 100 % conforme à IEC 60898-1 - 400 V c.a. 50/60 Hz 10 KA 100 % conforme à IEC 60947-2 - 72125 V c.c. |
| Classe de limitation   | 3 conforme à EN 60898-1<br>3 conforme à IEC 60898-1   |
| [Ui] tension assignée d'isolement                                | 500 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN 60947-2<br>500 V c.a. 50/60 Hz conforme à IEC 60947-2   |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs                       | 6 KV conforme à IEC 60947-2<br>6 kV conforme à IEC 60947-2  |
| Coupure pleinement apparente                                     | Oui   |
| Type de commande   | Touche à bascule  |
| Signalisation locale   | Indicateur de déclenchement   |
| Mode d'installation  | Fixe  |
| Support de montage   | Rail DIN  |
| Compatibilité du bloc de distribution et du peigne               | Haut ou bas: oui  |
| Pas de 9 mm  | 4   |
| Hauteur  | 85 mm   |
| Largeur  | 36 mm   |
| Profondeur   | 78,5 mm   |
| Poids du produit   | 0,25 kg   |
| Couleur  | Blanc   |
| Durée de vie mécanique   | 20000 cycle   |
| Durée de vie électrique  | 10000 cycle   |
| Mode de raccordement   | Borne simple (haut ou bas) 125 mm² rigide<br>Borne simple (haut ou bas) 116 mm² souple  |
| Longueur de dénudage des fils                                    | 14 mm for haut ou bas connection  |
| Couple de serrage  | 2 N.m haut ou bas   |
| Protection fuite à la terre                                      | Bloc séparé   |

#### Environnement

| LIMIOINGINGIN                         |   |
|---------------------------------------|---|
| Degré de protection IP                | IP20 conforme à IEC 60529<br>IP20 conforme à EN 60529 |
| Niveau de pollution                   | 3 conforme à EN 60947-2<br>3 conforme à IEC 60947-2   |
| Catégorie de surtension               | IV  |
| Tropicalisation                       | 2 conforme à IEC 60068-1                              |
| Humidité relative                     | 95 % à 55 °C  |
| Altitude de fonctionnement            | 02000 m   |
| Température de fonctionnement         | -3570 °C  |
| Température ambiante pour le stockage | -4085 °C  |
|                                       |   |

## Unités de conditionnement

| Type d'emballage 1             | PCE      |  |
|--------------------------------|----------|--|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |  |
| Hauteur de l'emballage 1       | 7,500 cm |  |
| Largeur de l'emballage 1       | 3,500 cm |  |
| Longueur de l'emballage 1      | 9,300 cm |  |

| Poids de l'emballage 1         | 220,000 g |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 2,700 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 20,000 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 1,381 kg  |
| Type d'emballage 3             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 66        |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3         | 15,888 kg |
|                                |           |

#### Caractéristiques environnementales

| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh                    | ☑ Déclaration REACh  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme aux dérogations   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine   |
| Information sur les exemptions RoHS | <b>ਔ</b> Oui   |
| Profil environnemental              | Profil Environnemental Du Produit  |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises   |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |
| Présence d'halogènes                | Produit sans halogènes   |

#### Garantie contractuelle

| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|