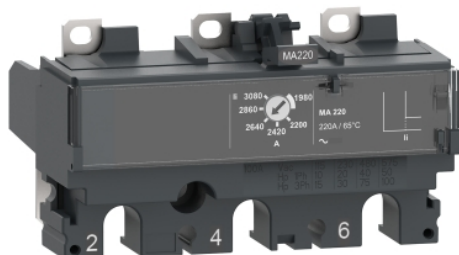


## Fiche produit

### Caractéristiques

# C103MA050

trip unit MA50 for ComPacT NSX 100/160  
circuit breakers, magnetic, rating 50 A, 3 poles  
3d



### Principales

|  |  |
|--|--|
| Gamme                                  | ComPacT nouvelle génération  |
| Gamme de produits                      | ComPacT NSX100...250 nouvelle génération                                 |
| Type de produit ou équipement          | Déclencheur  |
| Nom du déclencheur                     | MA   |
| Type de déclencheur                    | Magnétique   |
| Compatibilité de gamme                 | ComPacT nouvelle génération NSX100<br>ComPacT nouvelle génération NSX160 |
| Application                            | Moteur   |
| Description des pôles                  | 3P   |
| Pôles protégés                         | 3t   |
| Fonctions de protection du déclencheur | I  |
| Type de protection                     | Protection (magnétique) court-circuit                                    |
| Calibre du déclencheur                 | 50 A at 65 °C  |
| [Ue] tension assignée d'emploi         | 690 V CA 50/60 Hz  |
| Type de réseau                         | CA   |
| Fréquence du réseau                    | 50/60 Hz   |
| Mode d'installation du disjoncteur     | Fixe   |

### Complémentaires

|  |                      |
|--|----------------------|
| Réglage du capteur de protection instantanée Ii (protection court-circuit)       | Réglable 9 positions |
| Plage de réglage seuil de protection instantanée [Ii] (protection court-circuit) | 6...14 x In          |
| Protection différentielle  | Sans                 |

### Environnement

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Normes                                 | EN/CEI 60947-2<br>UL 508    |
| Certifications du produit              | CCC<br>Marine<br>EAC        |
| Degré de pollution                     | 3 conforming to IEC 60947-1 |
| Température ambiante de fonctionnement | -25...70 °C                 |
| Température ambiante de stockage       | -50...85 °C                 |

### Packing Units

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Type d'emballage 1        | PCE   |
| Nombre d'unité par paquet | 1     |
| Poids de l'emballage (Kg) | 426 g |
| Hauteur de l'emballage 1  | 7 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 12 cm |

## Offer Sustainability

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>              |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>                            |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a> |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|