# C163MA150

# ComPacT NSX - déclencheur magnétique - MA 150A - 3P3D pour NSX160





### **Principales**

Gamme	ComPacT nouvelle génération
Gamme de produit	ComPacT NSX100250 nouvelle génération
Type de produit ou équipement	Déclencheur
Nom du déclencheur	MA
Type de déclencheur	Magnétique
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération NSX160 ComPacT nouvelle génération NSX250
Application	Moteur
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3d
Fonctions de protection du déclencheur	I
Type de protection	I : for protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	150 A à 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 li (protection court-circuit)	Réglable
Plage de réglage seuil de protection instantanée [li] (protection court-circui	914 x ln
Protection différentielle	Sans

#### Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	7,0 cm	
Largeur de l'emballage 1	10,0 cm	
Longueur de l'emballage 1	11,5 cm	
Poids de l'emballage 1	412,0 g	
Type d'emballage 2	S03	
Nb produits dans l'emballage 2	28	
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm	
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm	

40,0 cm	
11,88 kg	

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
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	☑ Informations De Fin De Vie	

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois