



Principales

Nom de l'appareil	MT250
Type de produit ou équipement	Télécommande
Application	Moteur de réarmement automatique
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération ComPacT NSX100 nouvelle génération ComPacT nouvelle génération ComPacT NSX160 nouvelle génération ComPacT ComPacT NSX DC nouvelle génération NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX DC nouvelle génération NSX160 DC
Type de commande	Standard
[Uc] tension circuit de commande	380...415 V CA 50/60 Hz 440...480 V CA 60 Hz
Mode de montage du disjoncteur	Fixe
Courant nominal du châssis du disjoncteur	100 A 160 A

Complémentaires

Type de signal de commande	Impulsion Maintenu
Temps de réponse du disjoncteur	< 700 ms ouvert < 80 ms fermé
Fréquence de fonctionnement maximale	4 par minute
Puissance consommée maximale en VA	500 VA fermeture 500 VA ouverture
Equipement inclus	Adaptateur SDE
Verrouillages optionnels	Cadenassage sur position OFF 1 à 3 cadenas Ø 5 à Ø 8

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,7 cm
Largeur de l'emballage 1	10,5 cm
Longueur de l'emballage 1	17,0 cm
Poids de l'emballage 1	1,4 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	21,766 kg

Durabilité de l'offre

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	 Oui
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	 Informations De Fin De Vie
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.

Garantie contractuelle

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