



Principales

Type de circuit de commande	CC plage large
[Uc] tension circuit de commande	110 V CC
Durée de vie mécanique	1 Mcycles
Vitesse de commande maxi	60 cyc/h à <70 °C

Complémentaires

Plage de tension du circuit de commande	Perte de niveau: 0.3...0.45 Uc (à 70 °C) Opérationnel: 0,8 à 1,25 Uc (à 70 °C)
---	---

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-55...70 °C
Quantity per set	Lot de 2 (coil with resistors)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,0 cm
Largeur de l'emballage 1	14,5 cm
Longueur de l'emballage 1	22,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,42 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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

Garantie contractuelle

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