



### Principales

Gamme	TeSys
Type de circuit de commande	CC plage large
[Uc] tension circuit de commande	72 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: 0,2...0,45 Uc (à 70 °C) Opérationnel: 0,7 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	12,8 cm
Largeur de l'emballage 1	14,5 cm
Longueur de l'emballage 1	22,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,7 kg

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

### Garantie contractuelle

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