

Fiche Produit

Caractéristiques

9050JCK29V20

Timing Relay, Type JCK, plug In, off delay, adjustable time, 1.2 to 120 minutes, 10A, 240 VAC, 120 VAC/110 VDC



Principal

Product range	9050JCK
Product type	Temporisateur
Timing mode	Durée d'inhibition
Timing range	1.2...120 min
Supply voltage	120 V AC 110 V DC

Complémentaire

Power consumption	2 VA
Current rating	10 A
Switch function	DPDT
Contact composition	2F+2O
Contact material	Silver nickel
Maximum switching voltage	240 V AC
Mounting type	Socle
Number of pins	11
Shape of pins	Tubular
For use with	8501NR62 8501NR61

Environnement

Certifications	UL recognized CE RoHS Listé UL
----------------	---

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Ambient temperature range - operational	-28...66 °C
Hauteur	61 mm
Largeur	43 mm
Profondeur	104 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	127,006 g
Hauteur de l'emballage 1	6,604 cm
Largeur de l'emballage 1	11,176 cm
Longueur de l'emballage 1	4,826 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	20
Poids de l'emballage 2	2,608 kg
Hauteur de l'emballage 2	11,43 cm
Largeur de l'emballage 2	25,4 cm
Longueur de l'emballage 2	27,94 cm

Offre de la durabilité

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------