

# Fiche produit

## Caractéristique

# 8501RS42V14

Relay, miniature plug in, 15 A, 2 poles,  
24 VAC coil



## Principales

Gamme de produits	8501R
Fonction produit	Relais miniature
Type de relais	Standard

## Complémentaires

Support de montage	Socle
type d'interrupteur	DPDT
tension circuit de commande	CA 24 V
signalisation locale	Sans signalisation
Type de commande	Sans bouton de test
Puissance nominale en HP	0,5 CA 120 V 1 CA 277 V
pouvoir assigné de coupure	3 A CA 120 V Télécommande Inductive UL 508 1,5 A CA 240 V Télécommande Inductive UL 508 15 A CA 120 V Télécommande Résistive UL 508 10 A CA 277 V Télécommande Résistive UL 508 15 A CC 28 V Télécommande Résistive UL 508
Tension de coupure maximale	300 V CA 30 V CC
Matériau des contacts	Alliage d'argent, plaqué or
temps de fonctionnement	20 ms - déclenchement 20 ms - perte de niveau
forme des broches	Bêche
Accessoires associés	8501NR42
Hauteur	27,3 mm
Largeur	21 mm
Profondeur	41,8 mm

## Environnement

Température de fonctionnement	-40...131 °F
Certifications du produit	Listé UL Reconnu UL CSA

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X
Profil environnemental	ENVPEP1511008EN
Profil de circularité	N/A