



Principal

Product range	8501R
Product type	Relais miniature
Type de relais	Standard

Complémentaire

Mounting type	Socle
Contact composition	DPDT
[Uc] control circuit voltage	120 V AC
Pilot light	Sans signalisation
Manual operator	Sans bouton de test
Horsepower rating	0.5à 120 V AC 1à 277 V AC
Breaking capacity	3 Aà 120 V AC pour inductive télécommande conformément à UL 508 1,5 Aà 240 V AC pour inductive télécommande conformément à UL 508 15 Aà 120 V AC pour résistive télécommande conformément à UL 508 10 Aà 277 V AC pour résistive télécommande conformément à UL 508 15 Aà 28 V DC pour résistive télécommande conformément à UL 508
Maximum switching voltage	300 V AC 30 V DC
Contact material	Alliage d'argent, plaqué or
Operating time	20 ms - déclenchement 20 ms - perte de niveau
Shape of pins	Bêche
For use with	8501NR42
Hauteur	27,3 mm
Largeur	21 mm
Profondeur	41,8 mm

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.

Environnement

Ambient temperature range - operational	-40...55 °C
Product certifications	Listé UL UL recognized CSA CE

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	40,823 g
---------------------------	----------

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

Garantie contractuelle

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