



Principal

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Gamme de produits | 8501K |
| Fonction produit | Relais |
| Type de relais | General purpose |
| Type d'interrupteur | DPDT |
| Tension de contrôle U_c | 240 V AC |

Complémentaire

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Puissance nominale en hp | 0.33 hp 120 V 1 hp at 277 V |
| Tension de coupure maximale | 300 V at AC 30 V at DC |
| Matériau des contacts | Silver alloy (AgNi) |
| Temps de fonctionnement | 20 ms - pick-up 20 ms - drop-out |
| Forme des broches | Tubular |

Environnement

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Température de fonctionnement | -40...131 °F |
| Certifications du produit | CE CSA RoHS UL recognized |

Offre de la durabilité

| | |
|--------------------------------|--|
| Statut environnemental | Produit Green Premium |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine) | Conforme Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil |

Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

| | |
|---------------------------------------|--|
| Profil environnemental du produit | Disponible |
| Instructions de fin de vie du produit | Pas d'opération de recyclage spécifiques |
