



Principal

Gamme de produits	Harmony Relay
Fonction produit	Relais statique
Nom abrégé de l'appareil	SSL
Nombre de phases réseau	Monophasé

Complémentaire

Support de montage	Socle
[In] courant nominal	0,1 A
Tension de sortie	1 à 48 V DC
Tension circuit de commande	3 à 12 V c.c.
Contacts type and configuration	1 "F"
Déséquilibre de capacité	1.5 pF input/output
Tension de commutation minimale	3 V c.c. marche
Tension de coupure maximale	1 V DC turn-off
Input current limits	4 mA
Impédance d'entrée	1250 Ohm
Type de sortie statique	Sortie transistor Commutation CC
Courant de charge	0,001...0,1 A
Tansient Overvoltage	60 Vcc
Fréquence de fonctionnement maximale	500 Hz
Courant de pointe	0,3 A pour 10 ms
Chute de tension maximale	<1 V en marche
Courant de fuite maximum	0,001 mA arrêt
Temps de réponse	0,02 ms (marche) 0,13 ms (arrêt)

Catégorie de surtension	III
Largeur	5 mm
Hauteur	28 mm
Profondeur	15 mm
Poids	0,0041 kg

Environnement

Tenue à la flamme	V0 conforming to UL 94
Tenue diélectrique	3750 V pour entrée/sortie
Degré de pollution	2
Certifications du produit	UL CSA
Marquage	CE
Température de fonctionnement	-20...80 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	5 g
Hauteur de l'emballage 1	0,7 cm
Largeur de l'emballage 1	2,5 cm
Longueur de l'emballage 1	37 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	60 g
Hauteur de l'emballage 2	0,7 cm
Largeur de l'emballage 2	2,5 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	1080
Poids de l'emballage 3	5,684 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 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