




Omron Automation & Safety

A22TK-2RL-11-K06

Numéro d'article:	A22TK-2RL-11-K06
Fabricant / marque:	Omron Automation & Safety
Description du produit	SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V
Feuilles de données:	1.A22TK-2RL-11-K06.pdf 2.A22TK-2RL-11-K06.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb par exemption / conformité RoHS par exonération
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.




Spécifications de A22TK-2RL-11-K06

NUMÉRO D'ARTICLE	A22TK-2RL-11-K06
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb par exemption / conformité RoHS par exonération
FICHE TECHNIQUE	1.A22TK-2RL-11-K06.pdf 2.A22TK-2RL-11-K06.pdf
TENSION NOMINALE - CC	24V
TENSION NOMINALE - CA	110V
STYLE DE RACCORDEMENT	Screw Terminal
FONCTION DU COMMUTATEUR	On-Off, Off-On
SÉRIES	A22TK
DIMENSIONS DE DÉCOUPE DE PANNEAU	Circular - 22.30mm Dia
AUTRES NOMS	11004-8187 A22TK2RL11K06
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~ 70°C
NOMBRE DE POSITIONS	2
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DURÉE DE VIE MÉCANIQUE	100,000 Cycles
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	59 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
POSITIONS AMOVIBLES CLÉS	Right
CARACTÉRISTIQUES	IP65
VIE ÉLECTRIQUE	100,000 Cycles
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Keylock Switch 2 Position DPST-NO/NC 10A (AC/DC) 110VAC 24VDC Panel Mount
PROFONDEUR DERRIÈRE LA BRIDE	54.70mm
NOTE ACTUELLE	10A (AC/DC)
CONTACT CALENDRIER	Not Specified
MATÉRIAU DU CONTACT	-
FINITION DES CONTACTS	-
CIRCUIT	DPST-NO/NC
ANGLE DE PROJECTION	90°
TYPE D'ACTIONNEUR	Tubular Key

Tags associés

Omron Automation & Safety A22TK-2RL-11-K06	Distributeur A22TK-2RL-11-K06	Fournisseur A22TK-2RL-11-K06
Prix A22TK-2RL-11-K06	Photos de A22TK-2RL-11-K06	A22TK-2RL-11-K06 Image
Fiche technique PDF A22TK-2RL-11-K06	A22TK-2RL-11-K06 Télécharger la fiche technique	Fiche technique A22TK-2RL-11-K06
Stock A22TK-2RL-11-K06	Acheter A22TK-2RL-11-K06	Acheter Omron Automation & Safety A22TK-2RL-11-K06
Omron Automation & Safety A22TK-2RL-11-K06	Fournisseur Omron Automation & Safety	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety A22TK-2RL-11-K06	Omron Automation and Safety A22TK-2RL-11-K06	

Produits connexes

 <p>A22TK-2RL-11-K03 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-11-K07 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>A22TK-2RL-11-K02 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-11-K05 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>A22TK-2RL-11-K08 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-11-K04 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>A22TK-2RL-11-K01 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: 18 pcs RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-12-01 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>A22TK-2RL-11-K10 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-11-K09 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>A22TK-2RL-12-02 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>A22TK-2RL-11-03 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SWITCH KEYLCK 2POS DPST 10A 110V En stock: Out stock RFQ</p>