



## KO104A10004

Número de peça:	KO104A10004
Fabricant / Marca:	E-Switch
Descripció del producte	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V
Fulls de dades:	<a href="#">PDF 1.KO104A10004.pdf</a> <a href="#">PDF 2.KO104A10004.pdf</a>
Estat RoHs	Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOL · LICITUD DE PRESSUPOST**

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

### Especificacions de KO104A10004

NÚMERO DE PEÇA	KO104A10004
FABRICANT	E-Switch
DESCRIPCIÓ	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	<a href="#">PDF 1.KO104A10004.pdf</a> <a href="#">PDF 2.KO104A10004.pdf</a>
CLASIFICACIÓN DE VOLTAJE - AC	125V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Solder Lug
FUNCIÓN DE CONMUTACIÓN	On-On
SERIE	KO
DIMENSIÓNS DO RECORTE DO PANEL	Circular - 16.00mm Dia
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-
NÚMERO DE POSICIÓNS	2
TIPO DE MONTAXE	Panel Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÁNICA	-
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRINCIPAIS POSICIÓNS EXTRAÍBLES	1 only
CARACTERÍSTICAS	-
VIDA ELÉCTRICA	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Keylock Switch 2 Position SPDT 3A (AC) 125VAC Panel Mount
PROFUNDIDADE DETRÁS DA BRIDA	30.00mm
VALORACIÓN ACTUAL	3A (AC)
TEMPO DE CONTACTO	Not Specified
MATERIAL DE CONTACTO	Copper Alloy
ACABADO DE CONTACTOS	Silver
CIRCUÍTO	SPDT
ÁNGULO DE TIRO	90°
TIPO DE ACTUADOR	Tubular Key

### Etiquetes relacionades

E-Switch KO104A10004	Distribuidor KO104A10004	Proveidor KO104A10004
Preu KO104A10004	Quadres KO104A10004	Imatge KO104A10004
Fitxa de dades PDF KO104A10004	Fitxa de descàrrega KO104A10004	Fitxa de dades KO104A10004
Estoc KO104A10004	Compra KO104A10004	Comprar E-Switch KO104A10004
E-Switch KO104A10004	Proveidor E-Switch	Distribuidor E-Switch
E-Switch KO104A10004		

### Productes relacionats

<p><b>KO104B10002</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO104A10001</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KO103E701</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPST 1A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO104B10003</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KO104A10002</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO103D701</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 1A 125V                  En estoc: 457 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KO104A10005</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO104A10003</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KO103C701</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 1A 125V                  En estoc: 600 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO104AWIREASSY</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: WIRE ASSEMBLY KO104A                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KO104B10001</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KO104B10004</b>                  Fabricants: E-Switch                  Descripció: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>