XDAL11131

Manipolatore analogico - 2 direzioni - 12-24 VDC



Presentazione

Harmony XDA
Controller joystick assi singolo precablato
XDA
Analogico
Metallo cromato
Con piastra legenda vuota
1
Senza blocco meccanico della posizione zero
1224 V CC
<= 25 mA a 26°
4 mA in posizione zero
Protezione polarità inversa
Protezione da cortocircuito uscita

Caratteristiche tecniche

Diametro di montaggio	22 mm
Peso prodotto	0,15 kg
Forma della testa	Circolare
Tipo operatore	Asse di funzionamento
Informazioni direzione operatore	2 direzioni
Angolo di spostamento max	26 ° (+/- 1 °)
Durata meccanica	3000000 cicli
Forza di funzionamento	10 N a 26 ° 3,5 N a 3 °
Supporto di montaggio	Pannello - spessore: 14,5 mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Sezione filo	0,2 mm²

Ambiente

Trattamento di protezione	TC	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C	
Temperatura ambiente	-2570 °C	-
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 60536 Classe II conforme a NF C 20-030	
Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60536 IP65 conforme a NF C 20-010	
Norme di riferimento	NF C 63-140 VDE 0660-200 IEC 60337-1	
Resistenza alle vibrazioni	13 gn (F= 10500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6	

Confezionamenti

PCE	
1	
5,400 cm	
8,800 cm	
15,000 cm	
	1 5,400 cm 8,800 cm

Confezione 1: peso	171,000 g	
Unità di misura confezione 2	S02	
Numero di unità per confezione 2	12	
Confezione 2: altezza	15,000 cm	
Confezione 2: larghezza	30,000 cm	
Confezione 2: profondità	40,000 cm	
Confezione 2: peso	2,400 kg	

Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
⊡ Sì
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months
