ZC2JY23

leva finecorsa ZC2JY - leva rotella offset in acciaio - –40...70 °C



Presentazione

Gamma prodotto	OsiSense XC	
Nome gamma	Special format	
Tipo prodotto	Leva interr di fine corsa	
Nome dispositivo	ZC2J	
Compatibilità prodotto	XC2J	
Testa associata	ZC2JE03 ZC2JE04 ZC2JE05 ZC2JE06 ZC2JE02 ZC2JE07 ZC2JE01	
Movimento testa operativa	Girevole	
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso metallo (offset)	
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale	

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Senza

Ambiente

Temperatura ambiente di funzionamento	-2570 °C per Ambiente standard -4070 °C per bassa temperatura	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C Ambiente standard -4070 °C bassa temperatura	
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard Bassa temperatura Corrosivo	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	2,5 cm	
Confezione 1: larghezza	7,0 cm	
Confezione 1: profondità	7,0 cm	
Confezione 1: peso	47,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Non applicabile, al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months	