ZC2JY43

Limit switch lever, Limit switches XC Standard, ZC2JY, steel offset roller variable length, -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	ZC2JE02 ZC2JE01 ZC2JE05 ZC2JE06 ZC2JE04 ZC2JE03 ZC2JE07
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso metallo (offset lunghezza variabile)
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	Corrosivo Ambiente standard Bassa temperatura

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	2,5 cm	
Confezione 1: larghezza	3,0 cm	
Confezione 1: profondità	10,0 cm	
Confezione 1: peso	62,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea)
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia 18 months