# **ZC2JY915**

leva finecorsa ZC2JY - leva asta a molla con estremità metallica - 10...120 °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	ZC2JE05 ZC2JE02 ZC2JE01 ZC2JE06 ZC2JE04 ZC2JE03 ZC2JE07
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Spring rod lever ad impulso (con asta in metallo)
Tino di avvicinamento	Avvicinamento laterale

ZC2-JY91

#### Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con qualsiasi parte mobile
Apertura positiva	Senza

#### **Ambiente**

Temperatura ambiente di funzionamento	10120 °C per alta temperatura
Temperatura di stoccaggio	10120 °C alta temperatura
Caratteristiche ambientali	Alta temperatura

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
·		
Confezione 1: altezza	2,0 cm	
Confezione 1: larghezza	3,0 cm	
Confezione 1: profondità	19,0 cm	
Confezione 1: peso	42,0 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