# **ZC2JY415**

Limit switch lever, Limit switches XC Standard, ZC2JY, thermoplastic plastic offset roller var.length, 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	ZC2JE07 ZC2JE04 ZC2JE03 ZC2JE06 ZC2JE02 ZC2JE05 ZC2JE01
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso termoplastica (offset lunghezza variabile)

Avvicinamento laterale

ZC2-JY31

# Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Senza

Tipo di avvicinamento

#### **Ambiente**

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

## Confezionamenti

PCE	
1	
2,0 cm	
3,0 cm	
10,0 cm	
53,0 g	
	1 2,0 cm 3,0 cm 10,0 cm

# 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