ZC2JY13

Leva per finecorsa ZC2J - Leva a rotella in metallo (-40..20 °C)

OsiSense XC





Presentazione Gamma prodotto

Nome gamma	Special format
Tipo prodotto	Leva interr di fine corsa
Nome dispositivo	ZC2J
Compatibilità prodotto	XC2J
Testa associata	ZC2JE03 ZC2JE07 ZC2JE04 ZC2JE01 ZC2JE02 ZC2JE05 ZC2JE06
Movimento testa	Girevole

Movimento testa	Girevole
operativa	

Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso metallo (-)
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	
	10120 °C per alta temperatura	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C Ambiente standard	
	-4070 °C bassa temperatura	
	10120 °C alta temperatura	
Caratteristiche ambientali	Bassa temperatura	
	Ambiente standard	
	Alta temperatura	

Confezionamenti

Oomezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	4,0 cm
Confezione 1: profondità	6,3 cm
Confezione 1: peso	44,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	65
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,019 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Sì
₫ Sì
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months