ZC2JY61

Leva finecorsa ZC2J -Braccio forca termopl. c/ sblocco rot. e rotelle (-40..20°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	ZC2JE09
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Braccio a forcella con sblocco a rotazione con rotelle fisso termoplastica (2 tracce)
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma specifica	ıtazio
Apertura positiva	Senza	umer

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	Bassa temperatura Ambiente standard	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,0 cm
Confezione 1: larghezza	6,0 cm
Confezione 1: profondità	7,0 cm
Confezione 1: peso	53,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	1,811 kg
Confezione 2: altezza Confezione 2: larghezza Confezione 2: profondità	15,0 cm 15,0 cm 40,0 cm

Sostenibilità dell'offerta

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

Garanzia 18 months