ZC2JY41

Leva finecorsa ZC2J - Leva rot. in mat. termopl., offset lung. var. (-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	ZC2JE06 ZC2JE05 ZC2JE04 ZC2JE01 ZC2JE02 ZC2JE07 ZC2JE03
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso termoplastica (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	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	6 cm
Confezione 1: profondità	10 cm
Confezione 1: peso	50 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	65
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	3,547 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