ZC2JY81

Leva per finecorsa ZC2J - Leva molla con estr. mat. termoplastico (-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	ZC2JE02 ZC2JE05 ZC2JE06 ZC2JE03 ZC2JE04 ZC2JE07 ZC2JE01
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Spring rod lever ad impulso (con terminale in plastica)
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con qualsiasi parte mobile
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	Bassa temperatura Ambiente standard

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	14,0 cm
Confezione 1: peso	41,0 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	2,798 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