ZC2JY91

Leva finecorsa XC2J- C/leva ad asta e rit. a molla e asta in metallo (-40..20°C)





Presentazione

OsiSense XC
Special format
Leva interr di fine corsa
ZC2J
XC2J
ZC2JE03 ZC2JE04 ZC2JE07 ZC2JE06 ZC2JE02 ZC2JE05 ZC2JE01
Girevole
Spring rod lever ad impulso (con asta in metallo)
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

1 3,0 cm
•
6,0 cm
19,0 cm
44,0 g
S01
65
15,0 cm
15,0 cm
40,0 cm
3,085 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