ZC2JY115

Limit switch lever, Limit switches XC Standard, ZC2JY, thermoplastic roller 10...120 °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	ZC2JE03 ZC2JE07 ZC2JE04 ZC2JE06 ZC2JE05 ZC2JE02 ZC2JE01
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso termoplastica (-)
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Senza

Ambiente

Temperatura ambiente di funzionamento	10120 °C per alta temperatura
Temperatura di stoccaggio	10120 °C alta temperatura
Caratteristiche ambientali	Alta temperatura

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	2,0 cm	
Confezione 1: larghezza	3,0 cm	
Confezione 1: profondità	6,0 cm	
Confezione 1: peso	30,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	[☑] Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione	
Senza mercurio	Sì	
Informazioni esenzioni RoHS	₽Sì	
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto	

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months	
--------------------	--