ZCY25

Leva finecorsa XCKD - C/leva a rot. e rit. a molla in mat. termopl.





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard format
Tipo prodotto	Leva interr di fine corsa
Nome dispositivo	ZCY
Compatibilità prodotto	XCKT XCMD XCKP XCKD
Testa associata	ZCE01 ZCE05
Movimento testa operativa	Girevole
Tipo di operatore	Leva a rullo ad impulso termoplastica
Guide	16/39 mm per XCMD 21/44 mm per XCKD 21/44 mm per XCKP 21/44 mm per XCKT
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Con

Ambiente

Temperatura ambiente di funzionamento	-2570 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard

Confezionamenti

Confezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	4,3 cm
Confezione 1: profondità	1,5 cm
Confezione 1: peso	13,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	300
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,245 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	9600
Confezione 3: altezza	75 cm
Confezione 3: larghezza	40 cm
Confezione 3: profondità	80 cm
Confezione 3: peso	149,8 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) El EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	⊈ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
	Iniomazioni Sulla i ille Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months