



### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard format
Tipo prodotto	Blocco cont interr fine corsa
Nome dispositivo	XCKZ
Corpo associato	ZC2JC15
Numero di poli	1
Funzionamento dei contatti	A scatto
Composizione e tipologia contatti	1 C/O

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	XC2J
Collegamento elettrico	Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Isolamento contatti	Za
Materiale contatti	Contatti placcati argento
Apertura positiva	Senza
Velocità min. azionamento	0,01 mm/s
Descrizione codice contatto	A300, AC-15 (U <sub>e</sub> = 240 V), I <sub>e</sub> = 3 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A Q300, DC-13 (U <sub>e</sub> = 250 V), I <sub>e</sub> = 0,27 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A
Resistenza tra terminali	25 mOhm conforme a IEC 60255-7 category 3
Tensione nominale di isolamento [U]	500 V conforme a IEC 60947-5-1 300 V conforme a CSA C22.2 No 14
Protezione contro i cortocircuiti	10 A cartuccia fusibile, tipo gG
Durata elettrica	5000000 Cicli, DC-13 120 V, 4 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 5000000 Cicli, DC-13 24 V, 10 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 5000000 cicli, DC-13 48 V, 7 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,5 cm
Confezione 1: larghezza	4,5 cm
Confezione 1: profondità	6,0 cm
Confezione 1: peso	50,0 g

### Sostenibilità dell'offerta

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	Si
Informazioni esenzioni RoHS	 Si

## Garanzia contrattuale

---

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

---