



Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard format
Tipo prodotto	Corpo int di fine corsa
Nome dispositivo	ZCMD
Design	Miniatura
Body type	Corpo plug-in
Testa associata	ZCE02 ZCE67 ZCE62 ZCE64 ZCE11 ZCE65 ZCEF2 ZCE13 ZCE09 ZCEH0 ZCE63 ZCE08 ZCE07 ZCE10 ZCE29 ZCE14 ZCE06 ZCE21 ZCEH2 ZCEF0 ZCEG1 ZCE66 ZCE05 ZCE28 ZCE01 ZCE27 ZCE24
Materiale del corpo	Zamak
Numero di poli	4
Composizione e tipologia contatti	2 NC + 2 NO
Funzionamento dei contatti	A scatto

Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	XCMD
Elemento di collegamento associato	ZCMC4DL2 ZCMC4DL5 ZCMC4DL1
Collegamento elettrico	Plug-in senza connessione precablata
Isolamento contatti	Zb
Materiale contatti	Contatti placcati argento
Apertura positiva	Con
Velocità min. azionamento	0,01 m/min
Descrizione codice contatto	R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A C300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 0,75 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A
Tensione nominale di isolamento [U]	300 V (grado di inquinamento 3) conforme a UL 508 400 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-5-1 300 V (grado di inquinamento 3) conforme a CSA C22.2 No 14

Resistenza tra terminali	25 mOhm conforme a IEC 60255-7 category 3
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60664 4 kV conforme a IEC 60947-1
Protezione contro i cortocircuiti	6 A cartuccia fusibile, tipo gG
Durata elettrica	5000000 Cicli, DC-13 120 V, 1 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, 3 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, 2 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C
Larghezza	30 mm
Altezza	51 mm
Profondità	16 mm

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
---------------------------	-------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,1 cm
Confezione 1: larghezza	1,6 cm
Confezione 1: profondità	3,0 cm
Confezione 1: peso	60,0 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	1280
Confezione 2: altezza	70,0 cm
Confezione 2: larghezza	60,0 cm
Confezione 2: profondità	80,0 cm
Confezione 2: peso	95,048 kg
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	40
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	15,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	2,613 kg

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
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------