# ZCP28

# corpo finecorsa ZCP - compatto - 2 NA - apertura lenta





#### Presentazione

1 10001110210110	
Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard compact
Tipo prodotto	Corpo int di fine corsa
Nome dispositivo	ZCP
Design	Compatto
Body type	Fisso
Testa associata	ZCEH2 ZCE06 ZCE66 ZCE28 ZCE27 ZCE11 ZCE63 ZCE67 ZCE21 ZCE14 ZCE14 ZCE24 ZCE07 ZCE08 ZCE13 ZCE65 ZCE62 ZCE29 ZCE65 ZCE64 ZCE10 ZCEH0 ZCE02 ZCE01 ZCE01 ZCE01
Materiale del corpo	Plastica
Numero di poli	2
Composizione e tipologia contatti	2 NO
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta, simultaneo

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
Elemento di collegamento associato	ZCPEN12 ZCPEP20
	ZCPEF20 ZCPEG11
	ZCPEG11 ZCPEP16
	· · ·
	ZCPEF12
	ZCPEG13
Collegamento elettrico	Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,52 x 2,5 mm²
Isolamento contatti	Zb
Materiale contatti	Contatti placcati argento
Apertura positiva	Senza
Velocità min. azionamento	6 m/s
Descrizione codice contatto	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A
	R300, DC-13 (Ue = 250 V), le = 0,1 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	300 V conforme a UL 508
	500 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
	300 V conforme a CSA C22.2 No 14
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 KV conforme a IEC 60664
	6 kV conforme a IEC 60947-1
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
Larghezza	31 mm
Altezza	65 mm
Profondità	30 mm
Peso prodotto	0,07 kg

### Ambiente

Compatibilità prodotto	XCKP
Temperatura ambiente di funzionamento	-2570 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C

### Confezionamenti

0 0 1 1 0 2 1 0 1 1 0 1 1 0 1	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,3 cm
Confezione 1: larghezza	4,3 cm
Confezione 1: profondità	8,2 cm
Confezione 1: peso	61,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	81
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	5,556 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) EEU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫Si
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

#### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months