XESP10215

Limit switch contact block, Limit switches XC Standard, XESP, 2C/O snap action, simultaneous, silver plated





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard format
Tipo prodotto	Blocco cont interr fine corsa
Nome dispositivo	XESP
Corpo associato	ZC2JC25
Numero di poli	2
Funzionamento dei contatti	A scatto, simultaneo
Composizione e tipologia contatti	2 OC

Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	XC2J
Collegamento elettrico	Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,752 x 1,5 mm²
Isolamento contatti	Za
Materiale contatti	Contatti placcati argento
Apertura positiva	Senza
Velocità min. azionamento	0,01 mm/s
Descrizione codice contatto	A300, AC-15 (Ue = 240 V), le = 3 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), le = 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 [Ui]	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

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)
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	⊡ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

	40
(Jaranzia	18 months
Cararizia	10 months