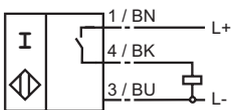




Función del elemento de conmutación	PNP	N.A.
Distancia de conmutación de medición s_n	2 mm	
Montaje	enrasado	
Distancia de conmutación asegurada s_a	0 ... 1,5 mm	
Factor de reducción r_{AI}	0,25	
Factor de reducción r_{Cu}	0,22	
Factor de reducción r_{V2A}	0,67	
Tensión de trabajo U_B	10 ... 30 V	
Frecuencia de conmutación f	0 ... 20 Hz	
Histéresis H	tip. 0,5 %	
Protección contra la inversión de polaridad	protegido	
Protección contra cortocircuito	rítmico	
Corriente de trabajo I_L	0 ... 200 mA	
Corriente en vacío I_0	≤ 9 mA	
Display de tensión de trabajo	LED, verde	
Indicación del estado de conmutación	LED, amarillo	
Estándar	EN 50044	
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Temperatura de almacenaje	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)	
Modo de conexión	conector V1	
Sección transversal	-	
Material de la carcasa	GD-ZN / AL / ST	
Superficie frontal	resina expóxido	
Tipo de protección	IP67	

Conexión:

E2



T1977_SPA.xml

2003-03-24