

Ficha de datos

Lógica de entrada	Colector abierto PNP y universal PNP
Número de sensores conectados	2 unidades
Alimentación para sensor externo	12 V CC (aprox. 200 mA)---
Fuente de alimentación	100-240VAC~ 50/60Hz
Consumo de energía	Máx.10 VA
Operación de entrada	Retroceso de la señal de entrada, Y Funcionamiento individual
Salida de control	Relé SPDT (1c): 2
Temperatura ambiente	De 10 a 55 °C
Alimentación para sensor externo	12 V CC ±10 % aprox. 200 mA---
Environment_Ambient humedad	35 a 85 % HR, almacenamiento: 35 a 85 % HR
Peso	Aprox. 160 g

※ La resistencia al medio ambiente está clasificada como sin congelación ni condensación.

※El peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo para la unidad.