

Hoja de datos

Lógica de entrada	Colector abierto NPN & NPN universal/Colector abierto PNP & PNP universal(set by switch)
Número de sensores conectados	1 unidad
Potencia para el sensor externo	12VCC ---(aprox. 50mA)
Fuente de alimentación	110/220VCA-50/60Hz(ajuste por interruptor)
Consumo de alimentación	Max. 4VA
Salida de control	Relevador SPDT(1c) 17H
Temperatura ambiente	10~50°C
Potencia para el sensor externo	12VCC ---±10% 50mA
Ambiente de la humedad ambiente	35 a 85%RH, almacenamiento : 35 a 85%RH
Peso	Aprox. 269g

※La resistencia en el entorno se encuentra en estado sin congelamiento o condensación

※El peso incluye el empaque. El peso en el empaque es sólo por unidad

※Se vende por separado: Socket de 8 pines (PG-08, PS-08(N))