

Hoja de datos

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tipo de cable y potencia | DC 3 hilos tipo 12-24VDC --- |
| Detección del lado lateral | Tamaño del marco: 17mm |
| Distancia de detección | 5mm |
| Objetivo de detección estándar | 18x18x1mm(hierro) |
| Frecuencia de respuesta | 700Hz |
| Especificación de corriente | Consumo de corriente: Max. 10mA |
| Salida de control | NPN Normalmente abierto |
| Tipo de detección | Tipo estándar(Tipo de sensado al frente) |
| Material | ABS Resistente al calor |
| Protección | IP67 |
| Frecuencia diferente | Tipo frecuencia diferenciada |
| Temperatura del entorno ambiental | De -25 a 70 °C, almacenamiento: de -30 a 80 °C |
| Ambiente de la humedad ambiente | 35 a 95% de humedad relativa, almacenamiento: 35 a 95% de humedad relativa |
| Histéresis | Max. 10% de la distancia de sensado |
| Peso | ≈ 62g (≈ 83g) |

*La frecuencia de respuesta es el valor promedio. Se utiliza el objetivo de detección estándar y el ancho se establece como 2 veces el objetivo de detección estándar, 1/2 de la distancia de detección para la distancia.

*El peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo por unidad.

*La temperatura o humedad mencionada en el Ambiente indica que no hay congelación o condensación.