## Hoja de datos

Tipo de cable y potencia	Tipo de CA de 2 cables 100-240 VCA ~
Detección del diametro lateral	M30
Distancia de detección	15mm
Objetivo de detección estándar	50x50x1mm(hierro)
Frecuencia de respuesta	20Hz
Especificación de corriente	Corriente de fuga: Max. 2.2mA
Salida de control	Normalmente abierto
Material	Latón (Niquelado)
Protección	IP65
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. 20% a distancia de detección
Peso	≈ 200g (≈ 237g)

<sup>%</sup>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.

XEI peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo por unidad. XLa temperatura o humedad mencionada en el Ambiente indica que no hay congelación o condensación.