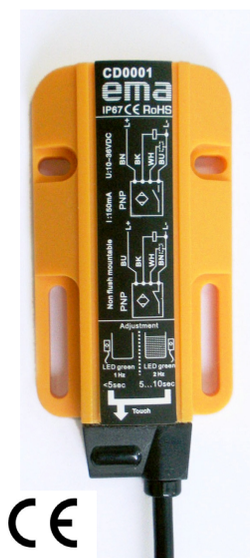




## INTERRUPTOR NIVEL CAPACITIVO SMART

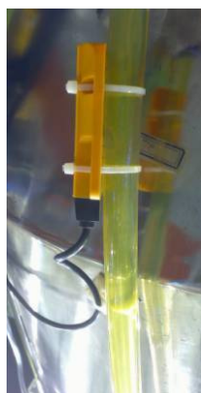
Tamaño compacto y plano, permite realizar detección de nivel sin contacto con el producto, detectando desde el exterior a través de pared de plástico (no metálica), gracias a su rango de 25mm ajustable. Salida mediante cable. Configuración mediante sistema "One-Touch".



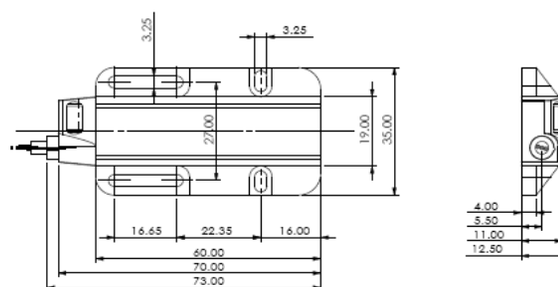
### CD0001

Características técnicas:

Rango real:	25mm ± 10%
Diseño eléctrico:	DC PNP NO/NC
Tensión:	10-36VDC
Max. Carga:	200mA
Protección:	Contra cortocircuito, inversión polaridad y sobrecarga
Temperatura trabajo:	-25°C a +80°C
frecuencia muestreo:	5 Hz
Ajustable:	desde 3 hasta 25mm
Factores de ajuste:	Agua = 1 Cristal = 0,4 Cerámica = 0,2 PVC = 0,2
Grado de protección:	IP-67



Dimensiones:



Conexión según programación:

