



### Serie M12NFR5

L1 (mm)	L2 (mm)	R1**	C1***
		□ 2" BSPP m	□ KNE (Al)
			□ KNN (Nylon con Fibra de Vidrio)

- \* Punto de conmutación
- \*\* Mínimo 2", Estándar 2" BSPP macho, longitud 25 mm
- \*\*\* Estándar: KNE (Aluminio)

#### Especificaciones técnicas:

2 contactos conmutados. 230 V AC/DC 2A 60W  
 Densidad mínima: 0,75 gr/cm<sup>3</sup>  
 Temperatura de trabajo: -20 ... + 130°C  
 Material en contacto con el fluido: AISI 316

	Fecha	Nombre	Firmas
Dibujado	30/12/14	JLC	
Revisado	30/12/14	JLC	

**MAIKONTROL**  
 MANTENIMIENTO Y APLICACIONES DE  
 INSTRUMENTACION Y CONTROL, S.L.

Escala  
1 : 2  
  
Formato  
**A4**

Multi-Interruptor de nivel magnético recto.  
 1 Flotador Ø 52 mm. 2 Contactos  
 Conexión a proceso roscada.  
 Conexión eléctrica con cabezal.

M12NFR5-(L1)-(L2)-(R1)-(C1)\_Rev00

Folio 1/1	Sustituye a: --- Sustituido por: ---
--------------	---