



Serie M13NFR

L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	R1**	C1***
			<input type="checkbox"/> 1" BSPP m	<input type="checkbox"/> CR (Al)
				<input type="checkbox"/> CI (PVC)

- * Punto de conmutación
- ** Mínimo 1". Estándar 1" BSPP macho, longitud 14 mm
- *** Estándar: CR (Aluminio)

Especificaciones técnicas:
 3 contactos conmutados. 175 V AC/DC 1A 20W
 Densidad mínima: 0,75 gr/cm³.
 Temperatura de trabajo: -20 ... + 130°C
 Material en contacto con el fluido: AISI 316

	Fecha	Nombre	Firmas	 MAIKONTROL MANTENIMIENTO Y APLICACIONES DE INSTRUMENTACION Y CONTROL, S.L.
Dibujado	30/12/14	JLC		
Revisado	30/12/14	JLC		
Escala 1 : 1,25	Multi-Interruptor de nivel magnético recto. 1 Flotador Ø 30 mm. 3 Contactos			M13NFR-(L1)-(L2)-(L3)-(R1)-(C1)_Rev00
Formato A4	Conexión a proceso roscada. Conexión eléctrica con cabezal.			Folio 1/1
				Sustituye a: --- Sustituido por: ---