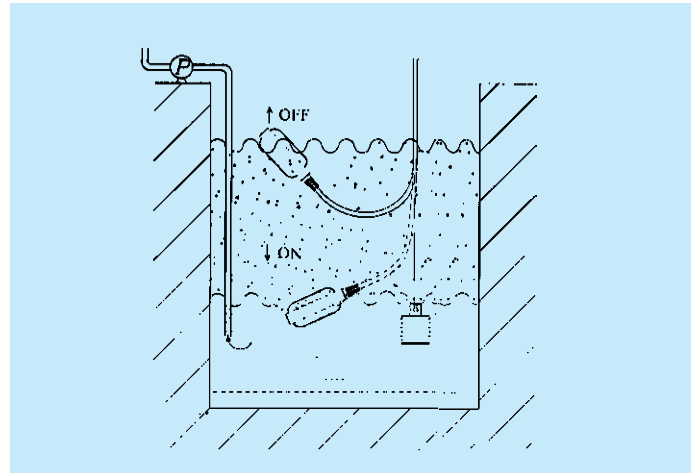




### คุณสมบัติทั่วไป

CP-01 เป็นสวิตช์ลูกลอย สำหรับตรวจจับระดับน้ำในถัง หรือบ่อน้ำ ในระบบกำจัดน้ำเสีย เพื่อตรวจระดับน้ำและควบคุม ให้อยู่ในตำแหน่งสูงหรือต่ำตามต้องการ โดยลูกลอยจะมีสวิตช์ปรอทอยู่ภายใน และต่อเข้ากับสายไฟ โดยยึดสายไฟติดกับด้านบนข้างถัง เมื่อน้ำมีระดับสูงขึ้น ลูกลอยจะอยู่ในลักษณะแนวนอน ทำให้สวิตช์อยู่ในตำแหน่ง OFF แต่ถ้าน้ำอยู่ในระดับต่ำ ลูกลอยจะอยู่ในลักษณะแนวตั้ง ทำให้สวิตช์อยู่ในตำแหน่ง ON เนื่องจากใช้สวิตช์ปรอท ทำให้อายุการใช้งานได้ยาวนานมากกว่า 500,000 ครั้ง มีหน้าคอนแทก NO+NC จึงสามารถใช้ได้ทั้งดูดน้ำออก และเติมน้ำเข้า ใช้สายไฟชนิดยาง (rubber cable) จึงสามารถแช่อยู่ในน้ำได้ดี

### ไดอะแกรมการต่อ



### การติดต่อสั่งซื้อ

CP-01 -

Cable Length	
1 M	1 เมตร
2 M	2 เมตร
3 M	3 เมตร
5 M	5 เมตร
10 M	10 เมตร
15 M	15 เมตร
20 M	20 เมตร

### อุปกรณ์เสริม

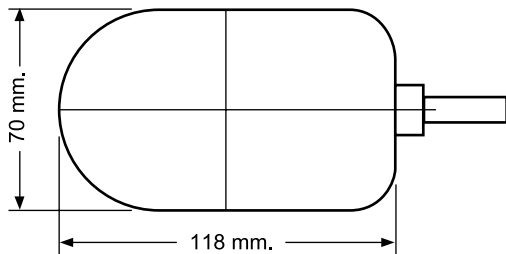
CP-02 : ตั้มถ่วงน้ำหนัก

### ข้อมูลทางเทคนิค

- วัสดุที่ใช้ทำลูกลอย : Stainless 304
- คุณสมบัติของสายไฟ : Rubber cable 3 x 1 mm<sup>2</sup>
- กระแสใช้งาน : 5 A, 230 VAC (SPDT)
- อุณหภูมิใช้งาน : 0-100 °C
- ความยาวสาย : 1, 3, 5, 10, 15, 20 M
- น้ำหนัก CP-01 : 132.2 g
- น้ำหนัก CP-02 : 500 g
- ระดับการป้องกัน : IP 68

### ขนาดและมิติ

Cable Float CP-02



Weight CP-02

