



สินค้าแนะนำ

6SL3210-1KE15-8UF2

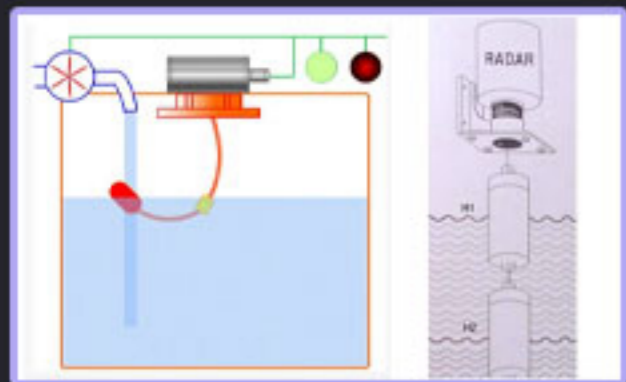
อินเวอร์เตอร์ ยี่ห้อ: SIEMENS



Tip แนะนำ



PLC LOGO! 8 ใช้งาน RS485 ต้องใช้อะไรบ้าง



ลูกลอยไฟฟ้า ทำงานยังไง ?



สวิทช์แสงแบบบานแสง (Area Sensors)

Area Sensor ต่างจาก Safety Light curtain ยังไง?



3 วิธี ลดต้นทุน ลดคาร์บอน ด้วย IIoT

3 กลยุทธ์ลดต้นทุน และคาร์บอนในโรงงาน ด้วยเทคโนโลยี IIoT

เซ็นเซอร์ในงานอุตสาหกรรม

OPTEX

SENSOR NON-CONTACT THERMOMETERS

ใช้ตรวจอุณหภูมิที่ปลอดภัย ใช้การวัดแบบไม่สัมผัสมีความแม่นยำสูงกว่ากว่า 2000 ครั้งเป็นช่วง 0.1 องศา และมีอายุการใช้งานที่สอดคล้องกัน ใช้งานได้ยาวนานกว่า 40 ถึง 500 ปี

OPTEX รุ่นแนะนำ SA-80 SERIES/BS SERIES/RS SERIES/TI-S SERIES สำหรับงานวัดอุณหภูมิ

รูปแบบการใช้งาน

OPTEX MODEL SA-80/BS SERIES

- ตรวจสอบอุณหภูมิของเหลวในภาชนะ
- ตรวจสอบอุณหภูมิของของแข็ง
- ตรวจสอบอุณหภูมิของของไหลที่ออกมาจากการผลิต

TI-S/CS SERIES

- ตรวจสอบอุณหภูมิของของแข็ง
- ตรวจสอบอุณหภูมิของของเหลว
- ตรวจสอบอุณหภูมิของของไหล

คลิกที่นี่

Hot clip Tips

แนะนำการใช้งาน รุ่น Q20PDL ยี่ห้อ Banner

แนะนำการใช้งาน รุ่น Q20PDL ยี่ห้อ Banner

แนะนำการใช้งาน รุ่น Q20PDL ยี่ห้อ Banner