

SW4 Vand stands sensor 2500.5135

Brugermanual

1.. Princip

Model SW4 vandstands alarm sensor har elektroder for at måle, om der kommer vand på gulvet. Det er et særligt elektronisk modul der måler om modstanden ændres, når elektroden registrer vand, anvendes elektronik til at kontrollere, sammenligne, og give signal til relæ. Udgangsrelæ giver skifter status, når der er vand på gulvet. Huset er udført i rustfrit stål!

Teknisk parameter

Spænding:	DC12V
Opbevaring temperatur:.	-55 °C ~ 85 °C
Arbejdes temperatur:.	-20 °C ~ 55 °C
Arbejdes luftfugtighed:	5% ~ 95%
Strøm forbrug:	<20mA
Relæ belastning maksimum	1A



2.. Tilslutning

Sensor med en 5-leder kabel, længden er 2 meter, definition for hver ledning på nedenstående tabel.

Nummer	Farve	Beskrivelse
1	Rød	+ 12VDC strømforsyning
2	Sort	- 0V strømforsyning
3	Gul	Relæ COM
4	Grøn	Relæ NO
5	Blå	Relæ NC

3.. Dimension af sensor

