

## Antiallagamento

Settembre 2011

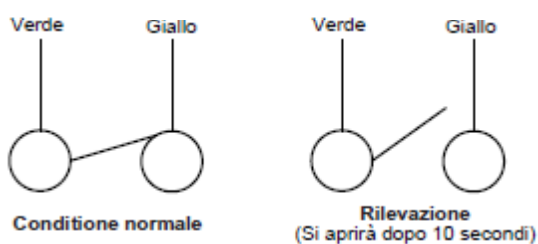
RISCO Group è lieta di annunciare la disponibilità del sensore **Antiallagamento** cablato.

Il sensore può essere collegato direttamente agli ingressi di zona delle centrali antintrusione. Applicazioni tipiche sono la rilevazione di liquidi presso locali a rischio quali CED e sale tecniche o per prevenire danni irreversibili a parquet e mobili delle abitazioni residenziali.



Il sensore è basato sul rivelatore di liquidi radio di RISCO Group. I contatti del sensore sono normalmente chiusi (NC). Dopo la presenza di liquido per 10 secondi, i contatti saranno aperti per segnalare l'allarme.

Quando il liquido non è più rilevato per 2 secondi, i contatti torneranno ad essere NC.



#### Cablaggio

Rosso	+12VDC
Nero	COM
Verde e Giallo	Contatto a relè

#### Specifiche tecniche

<b>Elettriche</b>	
Tensione di alimentazione	12Vcc nominali 5Vcc – 16Vcc
Assorbimento in corrente	3.5mA nominali 5mA (Max)
Portata contatto a relè	16Vcc 50mA (Max)
<b>Fisiche</b>	
Dimensioni (LxPxA)	51.7 x 16 x 12mm
Peso	60g
Lunghezza cavo	1.5m
<b>Ambientali</b>	
Temperatura di esercizio	Da 0°C a 60°C
Temperatura di stoccaggio	Da -20°C a 60°C
Grado IP	IP67

#### Informazioni per ordinare:

Codice	Descrizione
RK6F000000A	Sensore Antiallagamento

Per maggiori informazioni visitare il sito [www.riscogroup.com](http://www.riscogroup.com)

(c) Copyright 2011 RISCO Group