

**1450-CSA**

Rivelatore elettronico di presenza di liquidi, utilizzato per la protezione contro gli allagamenti di centri di calcolo, locali caldaia, uffici, laboratori ecc.

Uscita relè NA/NC.

Qualora si desidera che il liquido raggiunga un'altezza di 6/7 mm. prima di essere rivelato o nel caso la superficie d'appoggio dei piedini sensibili sia particolarmente umida, interrompere le piste del circuito nei punti indicati 1 e 2.

Nell'eventualità invece che sia l'atmosfera intorno al rivelatore a presentare un elevato tasso di umidità e che la regolazione di sensibilità sia critica anche al minimo è necessario interrompere le piste della serpentina sul circuito stampato nei punti indicati 3 e 4.

Staccare il serrafilo dalla base plastica e, con le viti in dotazione, fissare i cavi sul circuito stampato nella posizione preferita.

*Leakage detector for different kinds of liquids and applications. This detector can be used in warehouses, computer rooms for the protection against flooding.*

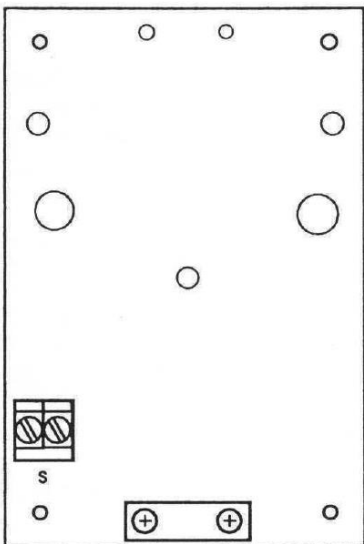
*Output relay NO/NC.*

*If it is desired to trigger an alarm only when the liquid reaches a height of 6 to 7 mm, or if the surface in touch with the sensor pins is extremely humid, break the tracks of the circuit board at the points 1 and 2.*

*If the environment around the detector is very humid and the tuning of sensor sensitivity is critical, then it is necessary to break the serpentine track of the circuit board at the points 3 and 4.*

*Remove the gland from the plastic base. Fix the cables to the PCB on the preferred position, using the screws supplied.*

NC	Relè – Relay Max 30Vcc, 1A
NA	
C	
-	12/24V Max assorbimento/current 30mA
+	
S	Sonda / Probe



**1450-S**

Sonda rivelatore liquidi da abbinare all'art. 1450-CSA. Per il collegamento utilizzare i morsetti "S".

**Nota bene:** è consentito l'utilizzo di più sonde fino ad un massimo di dieci. La lunghezza massima dei cavi deve essere di 20 metri (comprese ramificazioni) con cavo di tipo telefonico, oppure 60 metri (comprese ramificazioni) con cavo schermato. Dati validi solo con ottima messa a terra della centrale.

*Leakage detector unit suitable for 1450-CSA. Connect to terminal blocks marked "S".*

**Important:** Up to 10 units can be connected. If telephonic type cable in use, length can be up to 20m (branches included), if screened cable in use, length can be up to 60m (branches included).

*Cable lengths specified above are applicable only with central unit properly earthed.*

**1450-24-VCA**

Come art. 1450-CSA, ma alimentato @ 24Vca corrente alternata senza polarità. Same as 1450-CSA but powered @ 24Vac (alternate current without polarity).