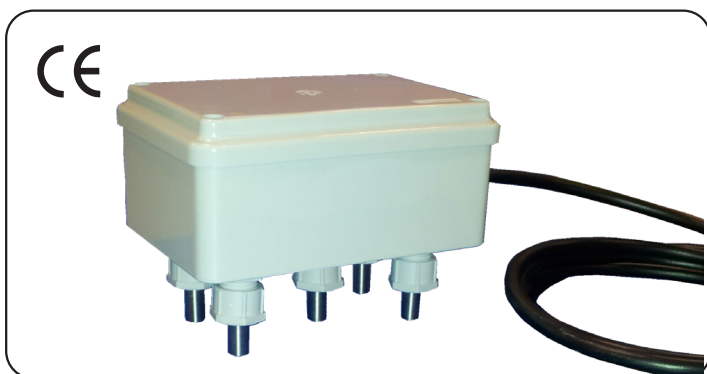


Sonda ANTI ALLAGAMENTO cod. HAD*



SONDA CON ELETTRODI IN ACCIAIO INOX, DA COLLEGARE AD UN RELE' DI LIVELLO ELETTRONICO O A UN QUADRO ELETTRONICO CON INGRESSI PER SONDE CONDUTTIVE.

TENSIONE ELETTRODI MAX 12V AC TRAMITE TRASFORMATORE DOPPIO ISOLAMENTO

CASSA IN POLIPROPILENE

il suo cablaggio deve essere mantenuto separato dal cablaggio dei circuiti con tensione pericolosa.

Conduttore Bianco: comune (obbligatorio)
Altri Conduttori: a seconda del tipo di utilizzo possono essere collegati da un minimo di 1 fino a 3 conduttori: marrone-verde-giallo

La SONDA ANTI ALLAGAMENTO può essere collegata a qualsiasi controllo di livello elettronico a doppio isolamento per rilevare la presenza di acqua sul pavimento. Grazie ai 5 elettrodi regolabili in altezza, la sonda può essere appoggiata anche su superfici non perfettamente in piano.

L'elettrodo centrale, anch'esso regolabile in altezza, determina la segnalazione del raggiunto livello di allarme.

Il collegamento tra sonda e controllo di livello elettronico deve essere effettuato tra il morsetto di ingresso POLO comune (conduttore BLU) ed il POLO di massimo livello (conduttore MARRONE)