



Contrappesi

Contrappeso

Esterno, acciaio
 inossidabile AISI
 316 (fornito con
 regolatore di
 livello a
 galleggiante)

Angolo di attivazione

30°

Uscite a relè

Numero di relè

Nr. 1

Configurazione contatti

1 contatto in
 scambio

Tensione di funzionamento nominale AC (IEC)

VAC 250

Portata contatti

AC1 10A
 250VAC
 AC15 8A
 250VAC

Conessioni

Lunghezza massima del cavo

m / ft 15

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

max °C +50

Temperatura di stoccaggio

min °C -20

max °C +80

Pressione massima

bar 2

Profondità massima

m 20

Custodia

Materiale del cavo

PVC AD8 3G1
 per acqua
 potabile,
 certificato ACS

Materiale del corpo galleggiante

Polipropilene

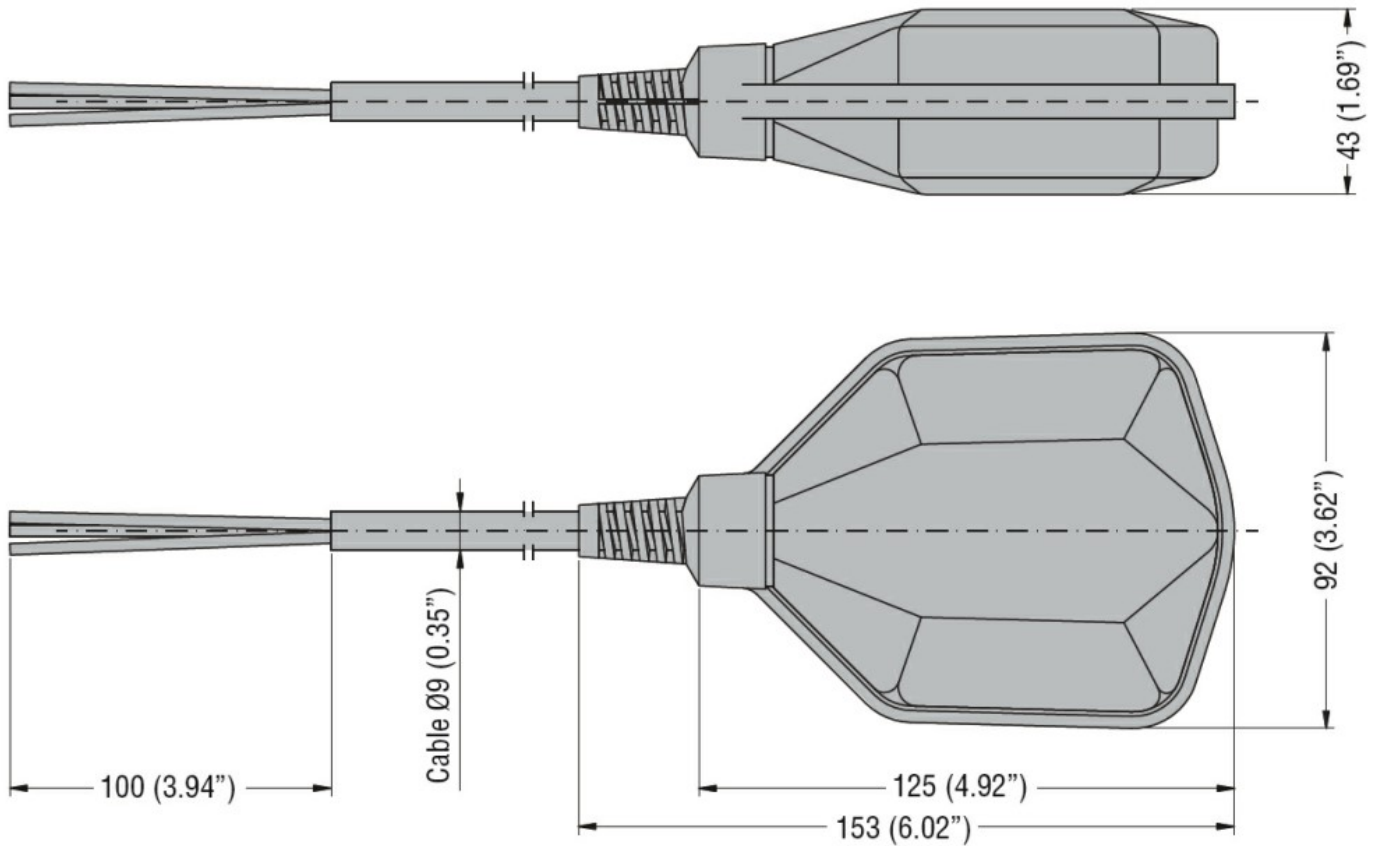
Grado di protezione (IEC)

IP68

Peso prodotto

g 1950

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 60730-1
IEC/EN 60730-2-15.

Omologazioni

ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001447 - Relè
di monitoraggio
del livello di
riempimento