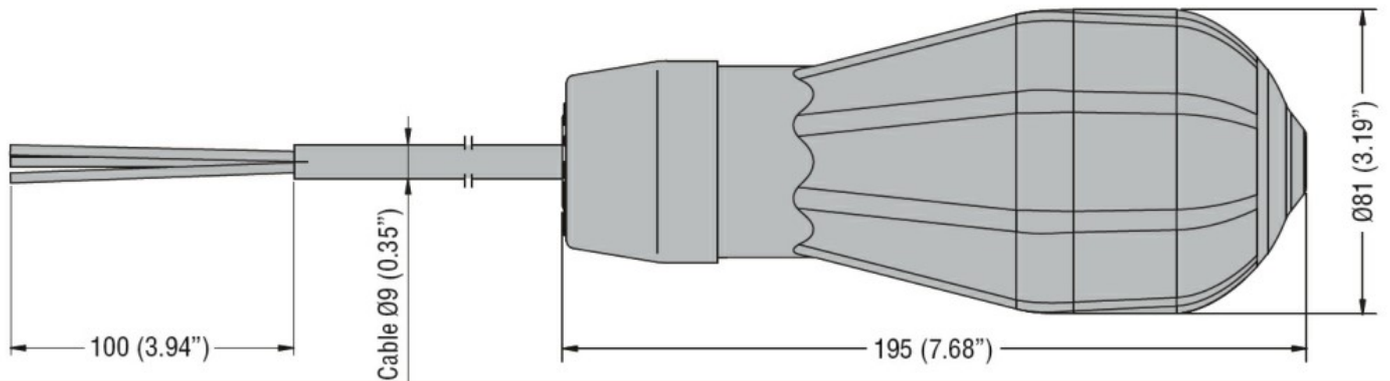




Denominazione del prodotto	Regolatori di livello a galleggiante per acque scure		
Tipo	LVFSN1		
Funzione	Svuotamento o riempimento		
Contrappesi			
Contrappeso	Interno		
Angolo di attivazione	15°		
Uscite a relè			
Numero di relè	Nr.	1	
Configurazione contatti	1 contatto in scambio		
Tensione di funzionamento nominale AC (IEC)	VAC	250	
Portata contatti	AC1 10A 250VAC AC15 4A 250VAC		
Conessioni			
Lunghezza massima del cavo	m / ft	10	
Condizioni ambientali			
Temperatura			
Temperatura di impiego			
	min	°C	0
	max	°C	+50
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-20
	max	°C	+80
Pressione massima	bar	5	
Profondità massima	m	50	
Custodia			
Materiale del cavo	Neoprene H07 RN-F3X1		
Materiale del corpo galleggiante	Polipropilene		
Grado di protezione (IEC)	IP68		
Peso prodotto	g	1860	
Dimensioni			



Omologazioni e conformità

Conformità

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

Omologazioni

TÜV-SUD

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001447 - Relè
di monitoraggio
del livello di
riempimento