

Interruttore elettronico automatico per pompa di sentina

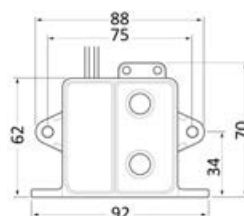
Si installa all'istante in qualsiasi punto della sentina, resiste a benzina, olio, gasolio.



Codice	Versione	V	Max A	mm
16.609.00	Automatica	12/24	20	82x80x19h

Interruttore WHALE elettronico automatico per pompe di sentina

- Utilizza la tecnologia a sensori di campo MIRUS, con un sistema brevettato e può comandare pompe di sentina a 12 o 24 volt DC fino a 20 A di assorbimento;
- nessuna parte in movimento quindi né usura né malfunzionamenti;
- completamente sigillato non richiede manutenzione;
- carcassa in polimeri resistenti a solventi e carburanti;
- non contiene mercurio né altri agenti inquinanti.



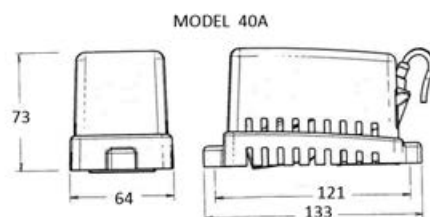
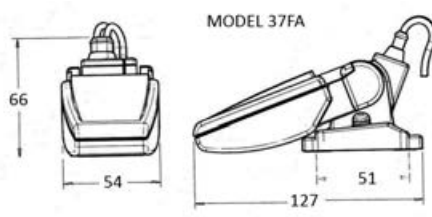
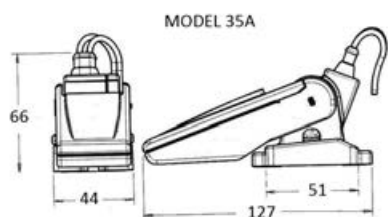
Codice	Livello ON/OFF	Max V	Max A
16.548.90	32 mm	24	20

Automatismo RULE per pompe di sentina

Versione "senza mercurio" per il rispetto ambientale. Staccabili dalla base per la pulizia (MOD 35A/37A). Collaudati per oltre 1.000.000 di cicli.



Codice	Versione	Portata max A	mm	Completo di
16.601.00	35A	14	127x44x66 (h)	-
16.601.20	37FA	20	127x54x66 (h)	Fusibile di sicurezza
16.599.00	40A	20	133x64x73 (h)	-



Automatismo RULE per pompe di sentina ecologico

Modello **ecologico** privo di mercurio, ha tutti i componenti elettrici lontani dall'acqua. Man mano il livello dell'acqua sale, l'aria nella campana viene spinta in alto azionando l'interruttore a membrana alloggiato separatamente e unito alla campana da un tubetto.



Codice	V	Capacità A
16.598.12	12	20
16.598.24	24	10