

Interruttori per pompe di sentina

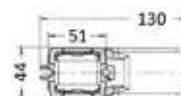
OSCULATI



Interruttore automatico per pompe di sentina

Portata 20 A. Carcassa in tecnopoliomerio. Removibile per la pulizia.

Codice	V	Portata max A		Livello di attacco mm	Livello di stacco mm
		12V	24V		
16.603.50	12/24	20	10	51	19



OSCULATI



Interruttore automatico per qualsiasi pompa di sentina

Versione ultra piatta. Certificato CE, ISO 8846.

Codice	Tensione	Max A
16.603.00	Universale	14



OSCULATI



Interruttore automatico ecologico carenato per qualsiasi pompa di sentina

Versione carenata del mod.16.603.00. Presenta il vantaggio di essere protetto dagli urti accidentali, ma è più ingombrante.

Codice	Tensione	Max A	↔ mm
16.607.00	Universale	15	152x85x84h

attwood®



New

Interruttore automatico ATTWOOD per pompe di sentina

Interruttore a galleggiante dal design compatto e dal basso profilo progettato per convertire le pompe di sentina manuali Attwood ed altre pompe elettriche non automatiche al funzionamento automatico. Può essere montato su qualsiasi superficie, da quella orizzontale fino a 24°. Il meccanismo sigillato garantisce protezione dall'umidità, accensione dei fumi e shock elettrici. Privo di mercurio.

Attiva la pompa al raggiungimento di un livello dell'acqua di 50 mm.

Codice	V	Portata max A		Livello di attacco mm
		12V	24V	
16.597.00	12/24	12	6	50

rule®



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	Capacità A	V
16.598.12	20	12
16.598.24	10	24