



## News Alert

n° 13 - October 10<sup>th</sup>, 2007

### Nuevos pulsadores piezo de diámetro 22mm con anilla iluminada para SPA

Este nuevo producto se puede vender como un producto estándar. Apem desarrolló y fabrica un nuevo pulsador piezo de diámetro 22mm. Esta nueva versión es un productos con una anilla azul iluminada, con material de acero inoxidable 316L.

Este producto fue desarrollado para un fabricante de SPA.



El cliente escogió un pulsador piezo porque está sellado IP68. La función de nuestro piezo es encender o apagar el SPA v la anilla azul



**Nuevo pulsador piezo de Ø22 con anilla iluminada**

El diámetro del agujero de panel según especificaciones técnicas del cliente es de 22mm. Para limitar los costes de utillaje el pulsador corriente de 22mm se modificó para utilizar el actuador y anilla del de 16mm. Se utiliza acero inoxidable 316L para resistir los agentes químicos añadido en el agua (Bromo y cloro en particular). APEM está contenta de anunciar que ahora es posible fabricar pulsadores piezoeléctricos con acero inoxidable.

Más información : [tvc@ermec.com](mailto:tvc@ermec.com) Dtor. de Marketing

**A P E M**

Pulsadores



Teclados



iovsticks



Productos person.



Pilotos

