



APEM

## Pulsadores, Interruptores y Joysticks

www.ermec.com/apem



### Serie AV

Pulsadores e interruptores antivandálicos o de seguridad  
Bronce, latón, acero inoxidable, IP67, retroiluminados  
Diam. Panel 16, 19, 22, 24 mm.



### Serie PBA

Pulsadores e interruptores piezoeléctricos  
Diam panel 16, 22 mm  
Luminosos, IP 68, 50 M ciclos

### Serie A01/A02/A03

Diam. Panel 16, 22 y 30 mm, Ip65  
Pulsador, interruptor, llave,  
maneta, paro emergencia y pilotos



### Series

Pulsadores IP/IB/IS/IF/IA IP67  
Palancas 5000 (miniature), 6000 (militar),  
600 (económicas), TL (SMD)..  
Basculantes TR (SMD), 7000 (miniatura),  
KR (Ip65)..  
Deslizantes TG (SMD), 2500N  
(profesional),  
G (telecom)..  
Rotativos CR36 (SMD), CR65 (BCD,  
Hexadecimal,..), PLR (potencia)..  
DIP DA (90°), IKN (SMD), IKH (1/2")..  
Pilotos serie Q diam. 6, 8 y 14 mm,  
robustos, IP67



### Pulsadores personalizados

Diseño y fabricación según  
especificaciones del cliente.



### Joysticks profesionales

Serie 1000 con microrruptores  
Serie 4000 potenciométricos, robustos  
Serie 5000 potenciométricos,  
compactos, económicos  
Serie 9000 señal proporcional, sin  
contacto, vida muy alta





A P E M

# Teclados

[www.ermec.com/apem/teclado](http://www.ermec.com/apem/teclado)



## Teclados acero inoxidable:

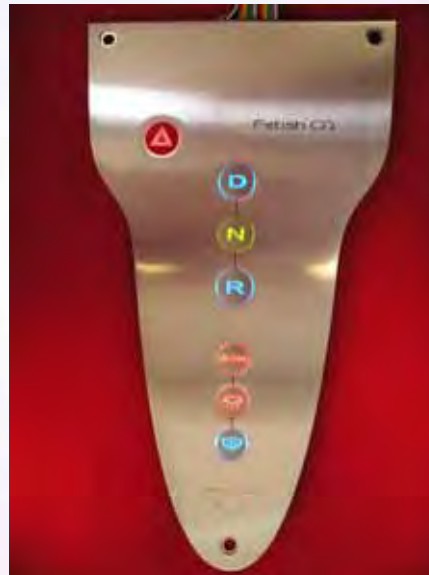
Series 7, 8, 9 y 70 (alta seguridad-IK10, hasta IP68 y retroiluminados)

Teclados Qwerty, kioscos internet, pinpad, ascensores..



## Teclados personalizados:

Instrumentación, medicina, control del tiempo, sistemas de pesaje, industrias químicas, petróleo y alimentación, equipos aeronáuticos y máquinas vending, control de acceso.



## Otros Teclados:

De membrana, de silicona, específicos, militares...





**8600 'H' Rocker:** Interruptor basculante 15x21 con ranuras para actuadores personalizados serie 8600H



**Serie R13 IP65**  
Interruptor basculante luminoso redondo diám. 19 mm. Estanco



**Serie 6100 IP67:**  
Interruptor basculante luminoso 11x30 y 22 x30 con estanqueidad interna



**Serie 1250 Connector Block**  
Conectores para interruptores serie 1250



**Serie 8800:** slim, sp, 10(6)A-250Vac, versión twin



**8800 'X' Terminal**  
Interruptor basculante 9,5x21 con terminales a circuito impreso serie X8800



**Serie 8500:** 13x19mm, sp, dp, ilum. 10(6)A-250Vac



**R13:** 20.2mm, sp, dp, iluminado, 10(4)A-250Vac



**Serie 8300:** 13x19mm actuador personalizado, 16(4)A-250Vac 10(4)A-250Vac



**Serie 6000:** 11x30 y 22x30mm, sp, dp, ilum., IP67: 16(4)A-250Vac, inrush 150A



**Serie 7000:** 25 mm, sp, dp, ilum., 16(4)A-250Vac



**Pilotos Inteligentes**



**Pilotos:** Neon, LED y lámpara filamento, con protección Ip67



**0055/3100:** Int. Puerta de nevera Splashproof /explosion proof



**8200:** actuador a medida, 16(4)A-250Vac



**Serie 1700:** actuador de palanca



**2000:** Deslizantes hasta 5 pos. 10A/250Vac



Control electrónico para campana extractora de cocina



**0347RD:** Portafusibles.



**00717:** Base+portafusible+interruptor



**Serie 0320:** Interruptor de Seguridad - 16A-250Vac



## Pulsadores para circuito impreso: Multimec & Unimec

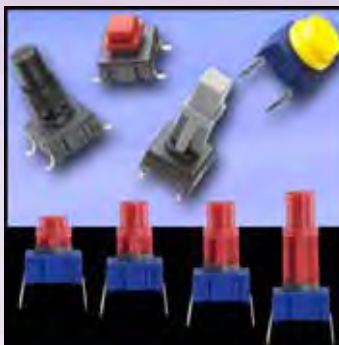
[www.ermec.com/mec](http://www.ermec.com/mec)



Múltiples formas y colores (industriales y metalizados)



Alturas variables 6.4-45.2 mm



**Varimec:** doble ajuste de la altura por encima y debajo del panel frontal



**Navimec:** 1ZA-1ZB-1ZC



**Illumec:** pulsador y led SMD



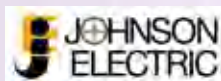
Pulsadores para montaje "tape-on-reel"



**Aquamec:** Pulsadores estancos



**Unimec**



## Interruptores y microinterruptores

[www.ermec.com/saia-burgess](http://www.ermec.com/saia-burgess)



Interruptores de montaje en panel #1 en la flexibilidad de los controles de panel



Microinterruptores Líderes en segmento de productos por consumidores y aplicaciones.



Interruptores operados manualmente Conjuntos estándar para la industria



Microinterruptores Fiabilidad en aplicaciones industriales



ERMEC, S.L. BARCELONA  
C/ Francesc Teixidó, 22  
Parque Empresarial Granland  
08918 Badalona (Sur)  
SPAIN

Tel. +34 902 450 160  
Fax +34 902 433 088  
info@ermec.com  
www.ermec.com

ERMEC, S.L. - MADRID  
C/ Sagasta, 8, 1ª Planta  
28004 Madrid  
SPAIN

[bilbao@ermec.com](mailto:bilbao@ermec.com)  
[portugal@ermec.com](mailto:portugal@ermec.com)