

Interruptores y pedales herga



Interruptores de Pedal reforzados	Interruptores de Pedal	Interruptores de Pedal múltiples	Interruptores de Pedal USB
<ul style="list-style-type: none"> • Interruptor de pedal reforzado de alto rendimiento • Colores a elegir • Disponibles en versión potenciómetro 	<ul style="list-style-type: none"> • Interruptores de pedal versátiles • Disponibilidad de conectores y protecciones • Variedad de colores y posibilidades de conmutación 	<ul style="list-style-type: none"> • Gran variedad de opciones de activación • Posibilidad de confección a medida en la versión médica • Sellado para IPX2 - IPX7 e IPX8 bajo petición 	<ul style="list-style-type: none"> • Fácil conexión y utilización • Se puede emular cualquier tecla de ratón o teclado • Gran variedad de diseños 
Fuelles para activación eléctrica	Interruptores de disco múltiple de pedal	Controles manuales	Interruptores Lepton
<ul style="list-style-type: none"> • Cubierta flexible de PVC • Sellado para IPX7 • Colores a elegir • Diseñado para resistir cargas pesadas 	<ul style="list-style-type: none"> • Gran variedad de colores y cableados • Interruptores aprobados individualmente para IEC & UL 60601-1 • Sellado para IPX2 -IPX7— IPX8 bajo demanda 	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño ergonómico • Ligero • Disponible en versiones eléctrica, neumática e infrarrojo • Elección de hasta 6 botones 	<ul style="list-style-type: none"> • Compacto, manejable y ergonómico • Para operar manualmente o con el pie • Cumple normativa: IEC & UL 60601-1 • Sellado para IPX2 -IPX7— IPX8 bajo demanda
Interruptores de aire	Fuelles de activación	Fuelles de pulsador de botón	Interruptores de infrarrojo
<ul style="list-style-type: none"> • Ideal en aplicaciones OEM • Entrada inferior o lateral • Elección entre acción alterna o momentánea • Certificados UL//CSA disponibles • disponibles también interruptores de presión 	<ul style="list-style-type: none"> • Para operar manualmente o con el pie • Gran cantidad de aire para una operativa fácil • Entrada inferior o lateral para la válvula de escape • Combinado con interruptor de aire para una conexión segura y hermética 	<ul style="list-style-type: none"> • Varias opciones de color y diseño • Plástico, latón y acero inoxidable • Combinado con interruptor de aire para una conexión segura y hermética. 	<ul style="list-style-type: none"> • Interruptor sin contacto • Rango del sensor hasta 75mm • Instalación sencilla • Fabricación a medida de los circuitos disponible

Los productos más estándar pueden personalizarse. Lo más común: color, cable y conectores.