

SWITCH C/LUZ ON-OFF 12V 3PIN 2CLIPS ROJO 10PZS

SKU: 13393

MODELO: MIRS-101A-2 RD

ESPECIFICACIONES

Cantidad	10 pzs
Voltaje	12 V
Nº pines	3
Click de ensamble	2
Color	Rojo



Aplicación:

El switch con luz 12V es un componente eléctrico diseñado para controlar circuitos de baja tensión mientras proporciona indicación visual de su estado, su función principal es activar/desactivar dispositivos en sistemas de 12 voltios e indicar mediante luz LED o incandescente si el circuito está energizado, es ideal para aplicaciones automotrices (tableros de vehículos), embarcaciones, sistemas solares, caravanas y equipos industriales donde se requiere operación segura y retroalimentación inmediata del estado del

Recomendaciones:

Al seleccionar un switch con luz 12V debe evaluarse la capacidad de corriente (amperaje según la carga a controlar), tipo de iluminación (LED de bajo consumo o lámparas tradicionales), material de construcción (carcasa termoplástica para aislamiento o metálica para entornos rudos), tipo de montaje (empotrable, de panel o superficial), grado de protección IP (resistencia a polvo/agua según el ambiente) y características adicionales como resistencias integradas para evitar parpadeos en LEDs, se recomienda verificar la compatibilidad con el voltaje del sistema y preferir modelos con certificaciones de seguridad.

Observaciones:

Existen variantes especializadas como switches momentáneos (activación temporal), toggles (palanca), rotativos o tipo push-button, los hay con iluminación monocolor (rojo/verde/azul) o bicolor (cambian según el estado), algunos incorporan funciones adicionales como protección contra sobretensiones o diseño antivibración para vehículos, la elección depende de la aplicación específica (interiores/exteriores), frecuencia de uso y condiciones ambientales, en entornos marinos se prefieren switches con sellos herméticos y materiales anticorrosivos.

Medida:	Marca SAFARI
Peso:	
Empaque: Bolsa plástica	

Accesorio

Sin accesorio