

# Interruptores

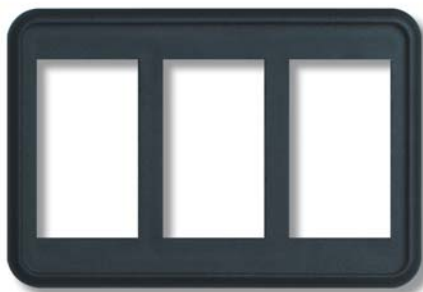
## estanco



Completa gama de interruptores y pulsadores totalmente estancos por su parte frontal. Su avanzado diseño combina la estética con la funcionalidad. Con los tres componentes básicos, chasis, mecanismo y actuador se pueden realizar múltiples combinaciones y obtener así un completo cuadro de maniobra.



VHP



VM3



VMS



VME

VMM

### MODELOS

<b>VME</b>	Chasis lateral
<b>VMM</b>	Chasis central
<b>VMS</b>	Chasis para montaje de un interruptor
<b>VM3</b>	Chasis para montaje de 3 interruptores
<b>VM6</b>	Chasis para montaje de 6 interruptores
<b>VHP</b>	Tapa ciega para utilizar en caso de tener algún chasis sin interruptor
<b>RemovalTool</b>	Llave extractora de actuadores

## INTERRUPTORES ESTANCOS (20AMP) SIN LED

### INTERRUPTORES (no incluye el actuador)

V1DAS00B.0	Interruptor ON-OFF unipolar
VADAS00B.0	Interruptor ON-OFF bipolar
V6DAS00B.0	Interruptor ON-OFF-ON unipolar
VJDAS00B.0	Interruptor ON-OFF-ON bipolar

### PULSADORES (no incluye el actuador)

V2DAS00B.0	Pulsador (ON)-OFF unipolar
VBDAS00B.0	Pulsador (ON)-OFF bipolar
V8DAS00B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON) unipolar
VLDSAS00B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON) bipolar

### COMBINACION PULSADOR - INTERRUPTOR (no incluye el actuador)

V7DAS00B.0	Interruptor-(pulsador) ON-OFF-(ON) unipolar
VKDAS00B.0	Interruptor-(pulsador) ON-OFF-(ON) bipolar

## INTERRUPTORES ESTANCOS (20AMP) CON LED

### INTERRUPTORES CON LED @ 12V (no incluye el actuador)

V1DAAH0B.0	Interruptor ON-OFF, led verde 12V DC, unipolar
V1DAAAC0B.0	Interruptor ON-OFF, led rojo 12V DC, unipolar
VADAAH0B.0	Interruptor ON-OFF, led verde 12V DC, bipolar
VADAAAC0B.0	Interruptor ON-OFF, led rojo 12V DC, bipolar
V6DAAH0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led verde 12V DC, unipolar
V6DAAAC0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led rojo 12V DC, unipolar
VJDAAH0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led verde 12V DC, bipolar
VJDAAAC0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led rojo 12V DC, bipolar

### INTERRUPTORES CON LED @ 24V (no incluye el actuador)

V1DAAJ0B.0	Interruptor ON-OFF, led verde 24V DC, unipolar
V1DAAAD0B.0	Interruptor ON-OFF, led rojo 24V DC, unipolar
VADAAJ0B.0	Interruptor ON-OFF, led verde 24V DC, bipolar
VADAAAD0B.0	Interruptor ON-OFF, led rojo 24V DC, bipolar
V6DAAJ0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led verde 24V DC, unipolar
V6DAAAD0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led rojo 24V DC, unipolar
VJDAAJ0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led verde 24V DC, bipolar
VJDAAAD0B.0	Interruptor ON-OFF-ON, led rojo 24V DC, bipolar

### PULSADORES CON LED @ 12V (no incluye el actuador)

V2DAAH0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led verde 12V DC, unipolar
V2DAAAC0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led rojo 12V DC, unipolar
VBDAAH0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led verde 12V DC, bipolar
VBDAAAC0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led rojo 12V DC, bipolar
V8DAAH0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led verde 12V DC, unipolar
V8DAAAC0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led rojo 12V DC, unipolar
VLDAAH0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led verde 12V DC, bipolar
VLDAAC0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led rojo 12V DC, bipolar

### PULSADORES CON LED @ 24V (no incluye el actuador)

V2DAAJ0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led verde 24V DC, unipolar
V2DAAAD0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led rojo 24V DC, unipolar
VBDAAJ0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led verde 24V DC, bipolar
VBDAAAD0B.0	Pulsador (ON)-OFF, led rojo 24V DC, bipolar
V8DAAJ0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led verde 24V DC, unipolar
V8DAAAD0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led rojo 24V DC, unipolar
VLDAAJ0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led verde 24V DC, bipolar
VLDAAD0B.0	Pulsador (ON)-OFF-(ON), led rojo 24V DC, bipolar

### COMBINACION PULSADOR - INTERRUPTOR CON LED @ 12V (no incluye el actuador)

V7DAAH0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led verde 12V DC, unipolar
V7DAAAC0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led rojo 12V DC, unipolar
VKDAAH0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led verde 12V DC, bipolar
VKDAAAC0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led rojo 12V DC, bipolar

### COMBINACION PULSADOR - INTERRUPTOR CON LED @ 24V (no incluye el actuador)

V7DAAJ0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led verde 24V DC, unipolar
V7DAAAD0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led rojo 24V DC, unipolar
VKDAAJ0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led verde 24V DC, bipolar
VKDAAAD0B.0	Interruptor-Pulsador ON-OFF-(ON), led rojo 24V DC, bipolar

# Interruptores Estancos



ACTUADORES



**VVA9B00:** Sin dibujo



**VVA9B38:** Luz fondeo



**VVA9BMA:** Luz situación



**VVA9BMH:** Limpiaparabrisas



**VVA9BMC:** Luz cubierta



**VVA9BMB:** Luz cabina



**VVA9B42:** Agua presión



**VVA9b40:** Molinete



**VVA9BMF:** Ventilador o extractor



**VVA9BME:** Flpas



**VVA9BMG:** Lavaparabrisas



**VVA9BMD:** Claxón



**VVA9BMJ:** Bomba Achique



**VVA9BA6:** Interruptor principal on-off



**VVA9B98:** Luz situación/ luz fondo



**VVA9BM4:** Proyector de búsqueda



**VVA9B3K:** Comprobación



**VVA9B9U:** altavoz



**VVA9BS8:** Winche



**VVA9BMK:** Ventilación sentina



**VVA9BML:** Hydrafoor  
(nivel agua sentina)



**VVA9B73:** Ventilador aire caliente



**VVA9B2Z:** Combustible



**VVA9B3H:** Marcha lenta



**VVA9B7A:** Bomba achique 1



**VVA9B7C:** Bomba achique 2



**VVA9B7E:** Bomba achique 3



**VVA9BA8:** Marcha rápida

# Interruptores Estancos



**VVA9BB7:** Depósito aire



**VVA9BD9:** gobierno



**VVA9BY9:** Fecha arriba



**VVA9BZ2:** Flecha abajo



**VVA9BBL:** Proyectores proa y popa



**VVA9BMM:** Arranque motor



**VVA9BMN:** Paro motor



**VVA9B33:** Arranque de emergencia



**VVA9B55:** Proyector proa



**VVA9B45:** Luz larga



**VVA9B48:** Luz de posición



**VVA9BDF:** Proyector lateral



**VVA9B52:** Luz interior



**VVA9B58:** Proyector popa



**VVA9B63:** Luz rotatoria



**VVA9B67:** Limpia y lava el parabrisas



**VVA9B70:** Peligro Warning



**VVA9B3M:** Aire acondicionado



**VVA9B3R:** Antiniebla popa



**VVA9B3V:** precalentamiento motor



**VVA9B4K:** Luz asiento



**VVA9B4N-100:** Proyectores laterales



**VVA9B4S-100:** Luz antiniebla



**VVA9B5J:** Antibaho



**VVA9B86:** Intermittente



**VVA9B1J:** bomba agua



**VVA9B6L:** silencio



**VVA9B77:** Antiniebla popa