

SW2



Consola SW2

Está provista de tres pulsadores metálicos de 22mm de diámetro (dos de mando con 1NA+1NC cada uno y un pulsador de paro de emergencia con dos contactos NC).

Construida de tubo de acero de 4mm y pintada con poliéster al horno, sus dimensiones reducidas y su robustez la hacen aplicable a una gran variedad de maquinaria.

Los pulsadores están dispuestos de manera que no puedan ser accionados mas que por las dos manos del operario, de acuerdo con la norma EN574 de mandos bimanuales. Admite montaje fijo o móvil.

Mandos Bimanuales

El sistema de Mando Bimanual formado por una consola bimanual y el módulo autocontrolado **JSBR4** o el PLC de seguridad **PLUTO** asegura la protección del operario, obligando a que sus dos manos estén ocupadas mientras dure el movimiento peligroso de máquinas con una categoría de seguridad 4 según **EN954-1**, es decir es de Clase IIIb según **EN574**.

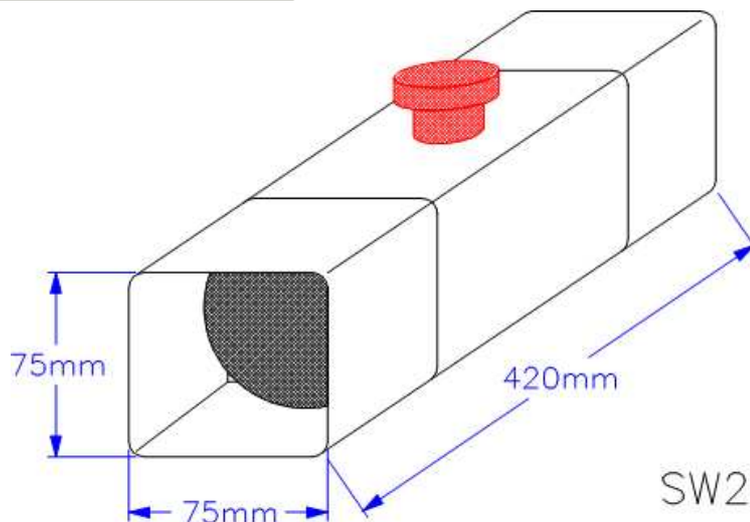
Módulo JSBR4

Los pulsadores del mando bimanual conectados a los terminales del módulo **JSBR4**, deberán ser actuados si- multaneamente o en un intervalo inferior a 0,5 segundos. El accionamiento de uno solo de los pulsadores no activa la salida del módulo. Si uno de los pulsadores se libera, los relés de salida se desexcitan inmediatamente, y no se reactivan de nuevo hasta que no se liberen ambos pulsadores y vuelvan a ser accionados de forma simultánea. El **JSBR4** cumple todos estos requisitos, de acuerdo con las normas BS 2771, DIN VDEO113-11/0.286, EN 60204-1, etc. y está homologado por: SA-Suecia, BG -Alemania, SUVA - Suiza, AB-Dinamarca.

Certificaciones

Directivas Europeas 98/37/CE 89/665/CEE

Normas Europeas EN292-1 y -2 EN60204-1 EN574



SAFEWORK

Soluciones Integrales de Seguridad

Bac de Roda, 7 Tel.: 933 080 738 Fax: 933 072 262 08005-BARCELONA