

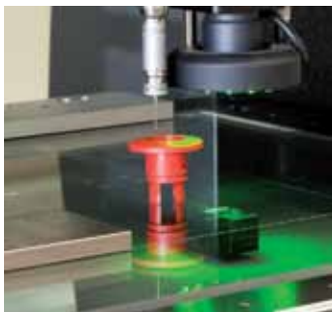
# Mando y señalización para la industria

Línea CSW, de WEG

CSW es una línea completa de botones pulsadores, selectores y lámparas piloto, dedicada a la operación de circuitos de mando de aplicaciones industriales. La alta tecnología aplicada en el diseño y fabricación ofrece excelente desempeño y durabilidad.

## Diseño y construcción cuidadosos

Los productos de la línea CSW son fabricados con polímeros de alta tecnología, no inflamables y protegidos contra rayos UV, para garantizar seguridad en situaciones extremas y confiabilidad en instalaciones al aire libre. Todas las etapas del proceso de fabricación son realizadas por WEG, desde el diseño de las herramientas de inyección hasta el ensamble y embalaje final, garantizando la misma calidad presente en todos los productos de la marca.



## Seguridad y confiabilidad

IP66  
  
Completamente  
aislado

La línea CSW posee grado de protección IP 66 (NEMA 4X), de acuerdo con IEC, garantizando seguridad y confiabilidad para la utilización en ambientes donde agentes contaminantes, como

polvo y humedad, están presentes. Para protección adicional en aplicaciones más exigentes, como ante la presencia de agentes químicos, una tapa protectora de silicona está disponible atendiendo los requisitos de condiciones extremadamente duras.

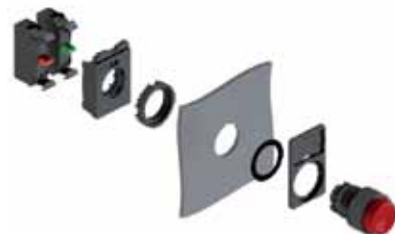
## Bloques de contacto deslizantes y autolimpiantes de alto desempeño

La aleación de plata (Ag 100) asegura, en las más variadas aplicaciones, la máxima confiabilidad y la posibilidad de utilización en circuitos de mando con niveles bajos de señal (10 mA/17 V). Contactos NC con el sistema constructivo del tipo ruptura positiva garantizan la interrupción del circuito.



## Fácil montaje

El sistema de montaje de los bloques de contacto en los frontales (botones pulsadores, selectores o lámparas piloto) se realiza a través de adaptadores de conexión rápida. El sistema mecánico de los adaptadores permite su conexión o remoción de





manera rápida y sencilla, sin la necesidad de utilizar herramientas especiales. Los bloques de contacto o de iluminación pueden ser armados o removidos individualmente sin interferencia de los demás. Pueden conectarse rápidamente (solamente con un clic) y sacarse con un destornillador estándar.

### Bloques de iluminación de alto desempeño

La línea CSW presenta el BIDL (bloque de iluminación con led integrado), que ofrece una variada gama de colores de alto desempeño -lumen/watt- con baja disipación térmica y consumo de energía. La construcción integrada propicia alta resistencia mecánica contra vibraciones y una operación libre de mantenimiento. Opcionalmente, están disponibles bloques de iluminación para lámparas Ba9s ■



### Certificaciones



### Botones pulsadores

Rasante	Saliente	Rasante iluminado	Saliente iluminado
Hongo 40 mm	Hongo 40 mm con llave	Hongo 40 mm iluminado	Botón doble

### Botones de parada de emergencia Señalizadores

Gira para soltar	Con llave	Jalar para soltar	Gira para soltar

### Señalizadores

Bloque de iluminación	Lámpara piloto	Colores
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ SD0</li> <li>● SD1</li> <li>● SD2</li> <li>● SD3</li> <li>● SD4</li> </ul>

### Selectores

Perilla corta	Perilla larga	Con llave	Iluminada

Por

WEG Equipamientos Eléctricos S. A.