



Descripción

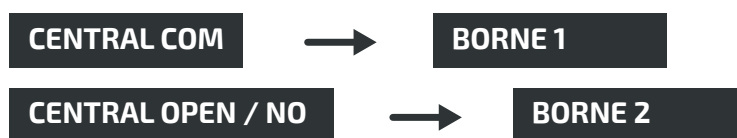
El interruptor mecánico LS-LX-Z es un dispositivo de accionamiento por tracción diseñado para el control de accesos industriales de alto tráfico. Fabricado para resistir condiciones adversas, es la solución estándar para enviar pulsos de apertura a centrales de mando en puertas rápidas de PVC y cortinas enrollables.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Valor /	Detalle
Tipo de Dispositivo	Contacto seco, mecánico (no requiere alimentación)
Contactos	1-2 NO (Normalmente Abierto) / 3-4 NC (Cerrado)
Tensión Soportada	24V a 380V AC/DC
Capacidad de Corriente	Máximo 5A
Grado de Estanqueidad	IP65 (Apto para ambientes con polvo y humedad)
Fuerza de Activación	> 3 kg (Seguridad contra disparos por viento)

ESQUEMA DE CONEXIÓN SUGERIDO

Para configurar la apertura automática en la central de mando, realice el siguiente cableado:



APLICACIONES PRINCIPALES

- Apertura remota de puertas rápidas de PVC desde grúas horquilla.
- Activación de cortinas metálicas en centros de distribución.
- Mando manual de emergencia o auxiliar en portones industriales.
- Sistemas de control de paso en galpones y bodegas.



Escanea el QR y compra tus productos al instante o sólo en TiendaMery.cl