



Informe de aplicación

UN RELÉ PARA TODAS APLICACIONES PARA LAVADEROS

Partner ISTOBAL

División Tecnología industrial y de procesos

Distribuidor en España Disaileco

Controles

Conmutación

Automatizar

Estandarizar

Distribuidor

Disaileco es nuestro distribuidor oficial para España. Disaileco es una empresa especializada exclusivamente en ofrecer a los profesionales soluciones en el campo de la automatización industrial. La combinación de experiencia y formación junto con la calidad y el liderazgo hacen de Disaileco nuestro mejor socio en el mercado español.



Partner

ISTOBAL es una empresa española especializada en el desarrollo, fabricación y distribución de sistemas de lavado de vehículos. Desde su fundación en 1950, ISTOBAL se ha convertido en uno de los principales proveedores de la industria del lavado de coches, ofreciendo una amplia gama de productos y servicios.



Productos ComatReleco en uso

- C10-T13BX/UC24V, S10

Como socio innovador y fabricante de soluciones de relé fiables, ComatReleco se complace en haber apoyado con éxito a la empresa de lavado de coches ISTOBAL en la optimización y estandarización de sus sistemas de control.

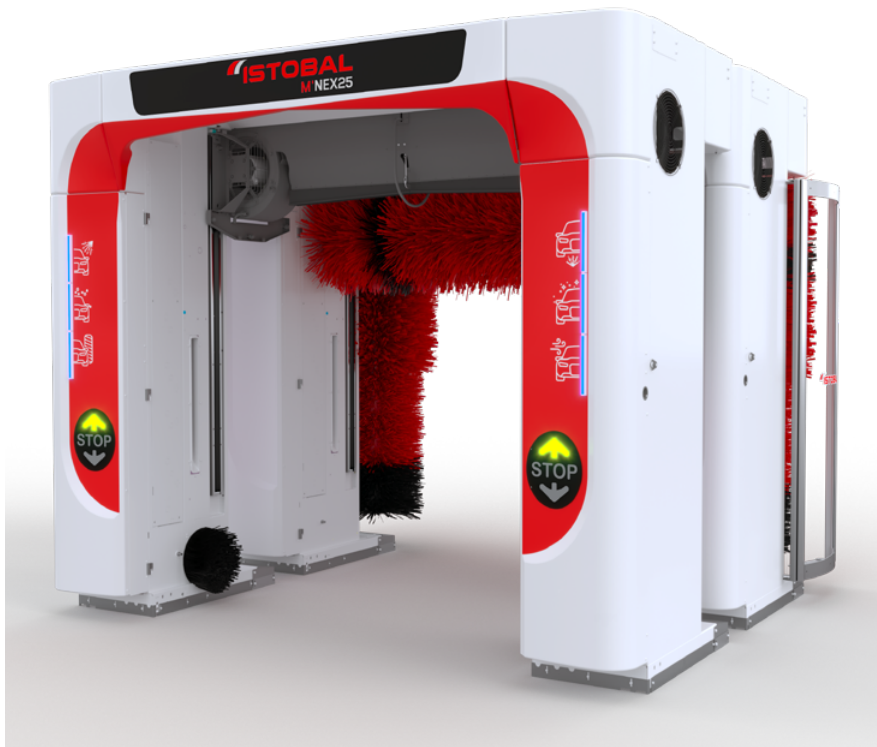
Al utilizar nuestro relé C10-T13BX/UC24V, logramos una solución fiable y sostenible para el sistema de control automático de puertas en un

entorno exigente. La combinación de bajas corrientes y alta humedad hace del túnel de lavado un entorno especialmente exigente en el que muchos relés convencionales llegan a sus límites. Además, el C10-T13BX/UC24V se caracteriza por estar diseñado para aplicaciones de CA y CC, por lo que puede utilizarse de forma flexible.

Esta solución demostró ser tan eficaz y fiable que el relé C10-T13BX/UC24V se estableció

como estándar para todos los sistemas de control y aplicaciones de la empresa.

ComatReleco ofrece este relé con base roscada (S10) o con la base push-in más delgada del mercado (S10-PI). La combinación con una base push-in también ahorra espacio en el armario de control.



- **Número de artículo normalizado**
Gracias a un puente rectificador, el C10-T13BX/UC24V puede funcionar con corriente alterna o continua. Esto significa que este relé puede utilizarse para una amplia gama de aplicaciones y simplifica el manejo y el mantenimiento.
- **Operaciones de conmutación fiables**
El doble contacto chapado en oro garantiza la máxima fiabilidad operativa y un rendimiento a largo plazo, incluso con corrientes bajas.
- **Existencias optimizadas**
Gracias a la estandarización, el stock de componentes se ha reducido significativamente en todos los centros de producción, lo que contribuye a mejorar la logística y la rentabilidad.