



Código del Producto: 500.061

AcuProx TAC-301

Ideal para ser utilizado en diversas aplicaciones en el área industrial o identificación de vehículos. Indicado para aplicaciones que utilizan Lectores AcuProx de 125 kHz. Por ser bastante robusto y presentar gran resistencia a impactos, es ideal para ambientes severos.

Recursos

El tag proximidad TAC-301 es un tag RFID pasivo de la Linea AcuProx en formato rectangular con orificios para la fijación. Posee memoria de 64 bits y puede ser regrabado. Hecho en ABS, el TAC-301 es resistente presenta excelente rendimiento de lectura y gran confiabilidad de uso. Ideal para aplicaciones de identificación de camiones y omnibus, automatización industrial, almacenajes y control de logística, identificación de palets, barriles y contenedores, identificación de equipamientos y control de procesos.

Ventajas

- Buen rendimiento de lectura;
- Resistente, ideal para el uso industrial;
- Compatible con todos los lectores de la linea AcuProx.

Especificaciones Técnicas

Material	ABS
Frecuencia de operación	125 kHz
Distancia de lectura*	Hasta 25 cm con Lector AP-15 Hasta 48 cm con Lector AP-30 Hasta 80 cm con Lector AP-60 Hasta 1,50 m con Lector R-250
Compatible con	Todos los lectores de la linea AcuProx
Transponder	Lectura y escrita
Memoria	64 bits
Velocidad de transferencia	3,9 Kbps
Velocidad de lectura	3,9 Kbps
Dimensiones	150 x 112 x 7 mm
Temperatura de operación	-20°C a 55°C
Temp. de almacenamiento	-45°C a 70°C
Orificio	4 orificios para fijación

* Considerando alimentación del Lector por fuente regulada y estabilizada de 12V DC, instalacion en ambiente sin ruido electromagnético y sin la presencia de superficies metálicas próximas al lector.

Dimensiones [mm]

