

Kit Anticolisión

K001330 - K001331 - K101331

Sistema Safety Risk Mitigation
(Mitigación de riesgos de seguridad)



Funcionalidades

El sistema, instalado en vehículos como camiones industriales autopropulsados o vehículos industriales de tracción eléctrica, con motores endotérmicos o híbridos que cumplen con la directiva de máquinas 2006/42/CE, es capaz de realizar las siguientes funciones:

- Medición de distancia con otras etiquetas peatonales / anticollisión
- Exclusión de conductor (compatible con etiqueta peatonal)

Directivas y referencias

Directiva de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE

Directiva RED 2014/53/EU

Compatibilidad electromagnética

UNI EN 12895:2019 Carretillas industriales

y sus normas / estándar ETSI

Información general del kit K001330

Productos		Accesorios		Peso
Código	Descripción	Código	Descripción	
X001330	Anticolisión	C002080	Cableado Anticolisión - Key	225 g 7,9 oz

Información general del kit K001331

Productos		Accesorios		Peso
Código	Descripción	Código	Descripción	
X001331	Anticolisión	C002610	Cableado Anticolisión - Key	300 g 10,6 oz

Información general del kit K101331

Productos		Accesorios		Peso
Código	Descripción	Código	Descripción	
X101331	Anticolisión	C002161	Cableado Anticolisión - KiwiSafe	410 g 14,5 oz

Datos técnicos - Anticolisión
Datos mecánicos

Medidas	100 x 62 x 26 mm 3,9 x 2,4 x 1 in	Material	ABS
Peso	125 g 4,4 oz		

Especificaciones eléctricas

	min	typ.	max		typ.	max
Alimentación (Vdc)	4,7	5-24	28			
Absorption X001330 (W)		typ. max		Absorption X001331 (W)	typ. max	
		1 1,75			1 2,5	

Modulo UWB

Canal del transceptor 5 (6.5 GHz) / 6.8 Mbps data rate

Interfaces

CAN BUS

USB (Dispositivo)