

# Kit Anticollisione

K001330 - K001331 - K101331

Sistema di Safety Risk Mitigation



## Funzioni

Il sistema, installato su mezzi come carrelli industriali semoventi o veicoli industriali a trazione elettrica, a motore endotermico o ibrida conformi alla direttiva macchine 2006/42/CE, è in grado di effettuare le seguenti funzionalità:

- Misurazione distanza con altri Anticollisione / Tag pedone
- Esclusione conducente (compatibile con Tag pedone)

## Direttive di riferimento

Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE

Direttiva RED 2014/53/EU

Compatibilità elettromagnetica

Carrelli industriali: UNI EN 12895:2019

e relative norme / standard ETSI

**Informazioni generali Kit K001330**

Prodotti		Accessori		Peso
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	
X001330	Anticollisione	C002080	Cablaggio Anticollisione - Key	225 g 7,9 oz

**Informazioni generali Kit K001331**

Prodotti		Accessori		Peso
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	
X001331	Anticollisione	C002610	Cablaggio Anticollisione - Key	300 g 10,6 oz

**Informazioni generali Kit K101331**

Prodotti		Accessori		Peso
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	
X101331	Anticollisione	C002161	Cablaggio Anticollisione - KiwiSafe	410 g 14,5 oz

**Dati tecnici Anticollisione**
**Specifiche meccaniche**

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

**Specifiche elettriche**

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

**Modulo UWB**

Transceiver Channel 5 (6.5 GHz) / 6.8 Mbps data rate

**Interfacce**

CAN BUS

USB (Dispositivo)