



Kit KiwiSafe

Interface opérateur LED

K001550
K001551



Fonctionnalités

Le système, installé sur des véhicules industriels et intégré avec ses propres accessoires, présente les fonctionnalités suivantes:

- Visualisation LED pour détecter les obstacles
- Reproduction LED KiwiSafe sur des appareils de visualisation d'accessoires
- Limitation de la vitesse maximale (si prévu par le constructeur)
- Emission signal sonore

Normes de référence

EN 61000-6-2:2005*+/EC:2005*+/IS1:2005*
EN 61000-6-2:2019*
EN 61000-6-3:2007*+/A1:2012*
IEC 61000-6-3:2020*

EN 12895:2015
EN 12895/A1:2019
EN ISO 13766-1:2018*
EN ISO 14982:2009

Certifications

- Conformité CE
- Conformité RED

Composition KIT K001550				Composition KIT K001551			
Produits				Produits			
Code	Description	Code	Description	Code	Description	Code	Description
X001550	KiwiSafe	G006410	Fixation RAM <i>Prod: RAM Mounts</i> <i>Modèle: RAM-B-138U</i>	X001551	KiwiSafe	G006410	Fixation RAM <i>Prod: RAM Mounts</i> <i>Modèle: RAM-B-138U</i>
Accessoires				Accessoires			
C002510	Câblage KiwiSafe	C002340	Câblage véhicule	C002510	Câblage KiwiSafe	C500301	Câblage véhicule
C002090	Fermeture CAN sur Minifit 4 pôles			C002090	Fermeture CAN sur Minifit 4 pôles		
				C002152	Répartiteur CAN	C002160	Câble accessoires

Données techniques**Spécifiques mécaniques**

Dimensions	Diamètre 95mm x 38mm (y compris la fixation)	Matériau	PA 6 30%
Poids	150 g		

Spécifiques électriques

Alimentation	de 5 à 24 V	Consommation d'énergie	2W
--------------	-------------	------------------------	----

Indicateurs

Voie libre	LED vert	Obstacle dans la zone de pré-alarme	LED jaune
Obstacle dans la zone d'alarme	LED rouge	Détection opérateur avec TAG anticollision ou signal	LED bleu

Interfaces

CAN (que pour X001550)	Y	USB-C	Y
------------------------	---	-------	---