

DESCRIPTION TECHNIQUE

Câle sans fil avec un système émetteur-récepteur de radiofréquence, avec un design robuste permettant un usage intensif dans les centres logistiques.

Elle s'adapte à tous les diamètres de roues de camions, résiste à l'eau et elle est protégée par une chaîne anti-vol.

IMAGES DE LA CÂLE



CARACTÉRISTIQUES

Spécifications techniques des Câles:

- Sans fil
- Durée de vie de la batterie: **2 ans**
- Portée de l'émetteur: **100 mètres**
- Temps de réponse: **60 millisecondes**
- Bandes de fréquence: **868,95 MHz & 869,85 MHz**
- Alimentation émetteur: **2x piles lithium 3V DC type CR2032**
- Alimentation récepteur: **12/24 AC/DC**
- Mémoire du récepteur: **14 émetteurs**
- Sortie récepteur: **2 – Relais**

Accessoires de quai



Système latéral - vue en action.



Vue de l'arrière du système ergonomique en action.