

## Uhlenbrock 63350 - Module de retour d'information Loconet pour courant alternatif



**Marque :** Uhlenbrock

**Référence :** Uhlenbrock 63350

**Prix :** 49.90 €

### Descriptif :

Uhlenbrock 63350 - Module de retour d'information Loconet pour courant alternatif

Ce module de rétrosignalisation regroupe toutes les fonctions de rétrosignalisation digitale :

- information vers la centrale
- surveillance de la tension sur la voie
- configurable depuis l'Intellibox par les CV Loconet
- adresses pour chaque sortie comprises entre 1 et 2048
- branchement sur un transformateur indépendant afin de ne pas surcharger le courant de traction digital
- détection de l'occupation des voies

Ce module peut gérer jusqu'à 16 sections de voie ; pour chaque section de voie, il y a une information d'occupation,

une unité de retour d'information et un contrôleur de tension.

Les modules de rétrosignalisation transmettent l'information d'occupation du segment de voie concerné aux appareils

qui leur sont raccordés (par exemple IB Switch ou un logiciel de gestion de réseaux). Les signaux d'occupation surveillent les entrées sur la voie ; pour cela le module travaille avec un contrôleur de tension qui détecte chaque passage de courant supérieur à 1 mA dans la zone concernée. Ainsi sont détectés des locomotives, des voitures éclairées

ou des essieux graphités.

De plus, il est aussi possible de connecter directement le module de retour d'information à 2 adresses électromagnétiques.

Ce module peut par exemple commander directement un passage à niveau ou une croix de Saint André.

Stock : 2 pièces.

[Lien vers la fiche du produit](#)