

COMMANDE D'AIGUILLAGES COMPACTE

24V
TENSION DE SERVICE
-40%
SUR LES COÛTS DE
MATÉRIELS

KUSCOT

Référence C2513-01

La commande d'aiguillages compacte KUSCOT est une version compacte de l'actuel boîtier de commande d'aiguillages. Toute la partie à 600 V a été transférée dans l'alimentation externe KUPS24. La commande KUSCOT

fonctionne ainsi uniquement avec une tension de 24V et ne contient plus de tensions dangereuses. La tension de 24V peut être fournie par l'alimentation KUPS24 ou par une autre source. Par le biais d'une liaison RS485 et/ou

d'un bus CAN, la commande KUSCOT peut piloter un ou plusieurs afficheurs matriciels L13, terminaux ou autres appareils externes.

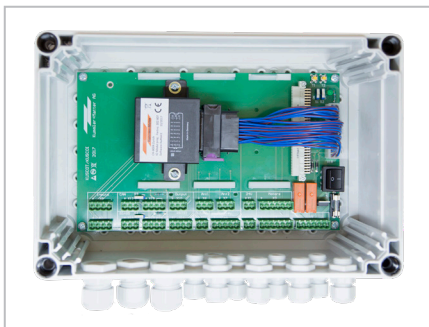
LA COMMANDE KUSCOT FONCTIONNE AVEC UNE TENSION DE 24V

UTILISATION

Pour les voies d'aiguillage, les aiguillages de croisement ou les installations de dépôts, la commande KUSCOT peut être étendue avec jusqu'à 15 commandes KUSCOI. La commande globale se fait de façon centralisée au travers de la commande KUSCOT.

KUSCOI

Outre la fonction décrite ci-dessus, la commande KUSCOI possède également un mode autonome, qui permet de réaliser des installations extrêmement simples à un coût avantageux. Dans ce cas, le pilotage ne peut se faire que par l'intermédiaire de 2 entrées, qui peuvent être utilisées pour un bouton manuel, une commande par précontact ou des systèmes tiers. Dans ce mode, la commande KUSCOI peut piloter un afficheur (KUDISP, par exemple) avec flèche droite et flèche gauche.



Commande d'aiguillages KUSCOI
Référence C2513-02

FONCTION

La commande des fonctions est assurée par le système de transmission déjà bien connu TRX12, qui est intégré dans la commande KUSCOT. Toutes les fonctions clients du TRX12 existantes dans l'actuel boîtier de commande d'aiguillages peuvent ainsi être adaptées relativement aisément à la commande KUSCOT.

AVANTAGES POUR VOUS APERÇU GÉNÉRAL

- ✓ Tension de service 24V
- ✓ Jusqu'à 40% d'économies de matériels

- ✓ Mise en service sans PC
- ✓ Installation aisée grâce au petit nombre de composants

SPÉCIFICATIONS

- ✓ Plage de la tension 24V DC (18–28V DC)
- ✓ Classe de protection : IP66
- ✓ Plage de températures comprise entre –20°C et + 80°C
- ✓ Dimensions: 300 x 200 x 187 mm
- ✓ Poids: 2.5 kg
- ✓ Couleur: gris

NORMES

- ✓ EN 50119
- ✓ EN 61000-6-4: 2011-09
- ✓ EN 50121-4: 2015-03
- ✓ IEC 62236-4: 2008-12



Kummler+Matter SA
Rietstrasse 14
8108 Dällikon
Suisse

+41 44 247 47 47
info@kummlermatter.ch
kummlermatter.ch

Kummler+Matter
A COLAS RAIL COMPANY