



TDS12124

COOKIE Interface d'entrée numérique

Interface d'entrée miniature sur laquelle 4 contacts libres de potentiel peuvent être raccordés, p. ex. boutons-poussoirs, interrupteurs, sorties de la centrale d'alarme, etc. Suffisamment petite pour être montée dans toute boîte d'encastrement et être raccordée directement au TELETASK AUTOBUS.

APPLICATION

Interface pour raccordement de 4 entrées numériques sur AUTOBUS.

CARACTERISTIQUES

Entrées

Possibilité de raccorder 4 boutons-poussoirs libres de potentiel (faible fréquence de commande).

REGLAGES

Fonctions

Via PROSOFT Suite.

Adresse AUTOBUS

Par interrupteurs rotatifs 'Tens' + 'Units'

! Limité de 1 à 79

Pontage

Résistance de fin de ligne (normalement ouvert)

Jumpers

AUTOBUS résistance terminale (fournis avec cet interface). A installer uniquement si la dernière interface se trouve sur le câble bus.

INSTALLATION

Montage mural-encastré (dans toute boîte d'encastrement européenne et américaine)

RACCORDEMENTS

AUTOBUS

Au moyen du set de connecteurs AUTOBUS, compris dans la livraison

Entrées

Via câblage coloré au COOKIE (longueur = 15 cm, code couleurs: noir, brun, orange, jaune, violet)

CONSOMMATION

max. 25 mA

DIMENSIONS

Largeur 42, hauteur 42, profondeur 16 (mm) + câblage

POIDS NET | POIDS BRUT

0,018 kg | 0,040 kg

CONTENU DU PACKAGE

COOKIE TDS12124

Connecteur AUTOBUS + résistance de terminaison

STOCKAGE

Température

-20°C à +65°C

Humidité relative

15% à 85%

TAUX DE PROTECTION IP

IP20

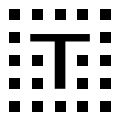
PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Température

0°C à +50°C max.

Humidité relative

5% à 80% par 25°C (ambiante sans condensation)



SCHEMAS

TDS 12124

