

TDS12016xx

Panneau à 5 touches avec écran LCD



Panneau à touches TELETASK équipé de 5 touches avec indication LED, récepteur à infrarouge encastré, sortie IR-LINK, ronfleur et écran LCD éclairé (2 x 16 caractères) pour la lecture des valeurs mesurées de température, humidité et éclairage ou de messages. Les 5 touches sont normalement utilisées pour les réglages temperature.

Application:

Interface pour raccordement sur AUTOBUS.
Lecture des données des sorties de capteurs.
Modification des valeurs de réglage (horloges, temp., etc.)

Raccordements:

Généralités

5 touches (avec gravure d'au maximum 2x7 caractères sur demande)
Récepteur à infrarouge.

Références de commande

TDS12016WH blanc
TDS12016PN nickel perlé
TDS12016WB blanc; compatible avec B&O
TDS12016PB nickel perlé; compatible avec B&O

Réglages:

Fonctions

Via PROSOFT

Adresse AUTOBUS

Via commutateurs rotatifs ROT1 + ROT2

Pontages

JP1&JP2	baudrate
JP3	résistance de fin de ligne
JP4	éclairage de nuit
JP5	récepteur IR
JP3	ronfleur

Installation:

Montage dans boîte d'encastrement belge, double verticale, cloisons enlevées.
Raccordements à l'aide de jeu de connecteurs AUTOBUS compris dans la livraison.

Raccordements:

AUTOBUS

Par connecteur compris dans la fourniture

Lien-IR

Par connecteur compris dans la fourniture (conducteur vert)

Consommation:

Max. 74 mA

Dimensions:

Plaque frontale

138 hauteur x 79 largeur x 3 épaisseur (mm)

Poids net / brut:

0,320 kg | 0,360 kg

Schéma de raccordement:

