



TDS12134

COOKIE Viervoudige digitale ingangsiinterface

Miniatuur AUTOBUS ingangsiinterface waar vier spanningsvrije contacten op kunnen worden aangesloten. Bijvoorbeeld: drukknoppen, raamcontacten, enz.

Deze compacte AUTOBUS interface kan makkelijk ondergebracht worden in zowat elke muur- of verbindingsdoos.

TOEPASSING

Ingangsiinterface voor aansluiting van vier spanningsvrije contacten (bv. mono-stabiele drukknoppen)

KENMERKEN

Ingangsiinterface voor vier potentiaalvrije contacten (lage schakelfrequentie; max. 0.5Hz).

INSTELLINGEN

Configuratie

Met PROSOFT. Versie 3.8.1.4 of hoger.

AUTOBUS adres

Met draaiwielschakelaars "Tens" (tientallen) + "Units" (eenheden).

Afsluitweerstand

AUTOBUS afsluitweerstand (meegeleverd bij de centrale eenheid). Dient enkel geplaatst te worden indien deze interface zich op het fysische einde van de AUTOBUS kabel bevindt.

INSTALLATIE

Muur-inbouwmontage. In te bouwen achter de drukknop of gelijkaardig. Enkel geschikt voor binnen-gebruik.

Voeding

12V gevoed door de AUTOBUS (minimum 9V). Kan gecontroleerd worden in PROSOFT Diagnostics / interfaces.

AANSLUITINGEN

AUTOBUS

AUTOBUS connector (meegeleverd met de interface).

Ingangen

Acht maal drukveer-aansluiting (twee contacten per ingang), soepel en massieve draad, min. 0,25 en max. 1,5 mm². Aangeraden is massieve draad van 0,75mm² of 1mm². Zie ook aansluitschema hieronder.

STROOMVERBRUIK

AUTOBUS

Min 10mA – Max 13mA

AFMETINGEN

42 B x 42 H x 16 D (mm)

NETTO | VERPAKT GEWICHT

0,018kg | 0,045kg

INHOUD VERPAKKING

TDS12134 interface
AUTOBUS connector set

OMGEVINGSCONDITIES

Opslag (zonder condensatie of ijsvorming)

Temperatuur: -20°C tot +65°C
Relatieve vochtigheid: 5% tot 85%

Gebruik (zonder condensatie of ijsvorming)

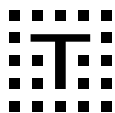
Temperatuur: 0°C tot +50°C max.
Relatieve vochtigheid: 5% tot 80%

IP BESCHERMINGSGRAAD

IP20

BEPERKTE GARANTIE:

Vier jaar



AANSLUITSCHEMA

