

**TDS10129**

**Alimentation AUTOBUS – 12V DC 2A**

Alimentation ajustable 12V DC 2A pour rail DIN. Celle-ci peut être utilisée pour alimenter le TELETASK unité centrale + AUTOBUS.



**APPLICATION**

Utilisé comme alimentation pour l'unité centrale PICOS ou NANOS et comme alimentation (supplémentaire) pour AUTOBUS (y compris les installations MICROS+).

**CARACTERISTIQUES**

Isolation classe II

**Entrée**

100-230VAC (min.85 - max.264 VAC)  
50/60Hz (min. 47 – max. 63Hz)

**Sortie**

12V DC 2.0A

**LED d'état**

- Alimentation LED

**INSTALLATION**

**Montage sur rail DIN**

4,5 modules.

**Remarque importante**

- ! Doit être installé dans une armoire électrique afin d'éviter le risque d'un choc électrique.
- ! Suivez les normes de l'autorité locale de sécurité pour être en conformité avec tous les règlements.

**CONNEXIONS**

**Entrée**

L+N 100-230VAC. Bornier à vis; max. 1,5mm<sup>2</sup> (AWG 16).

**Sortie**

Bornier à vis; max. 1,5mm<sup>2</sup> (AWG 16).

**DIMENSIONS**

78 L x 93 H x 56 P (mm)

**POIDS NET | EMBALLE**

0,225 kg | 0,270 kg

**CONTENU DU PACKAGE**

TDS10129 interface

**STOCKAGE**

**Température**

-40°C à +85°C

**Humidité relative**

10% à 95%

**TAUX DE PROTECTION IP**

IP20

**PLAGE DE FONCTIONNEMENT**

**Température**

0°C à +50°C max. (jusqu'à +60°C max. 80% load)

**Humidité relative**

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

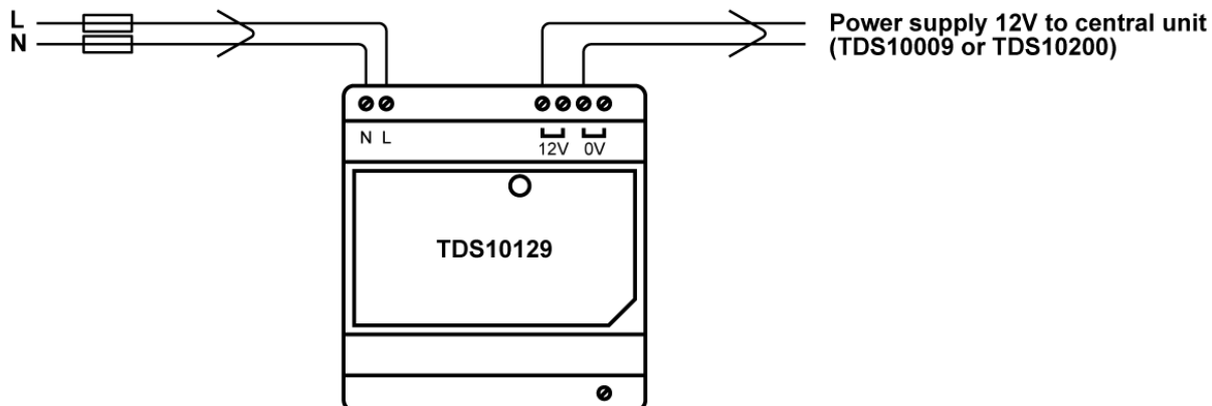
**GARANTIE LIMITEE**

3 ans



**SCHEMAS**

**Basic application**



**Extension application**

