



TDS12129

Récepteur à infrarouge

Récepteur à infrarouge optionnel pour module d'entrée numérique TDS12125.

APPLICATION

Pour munir un TDS12125 des mêmes possibilités de commande à distance qu'un panneau à touches.

CARACTERISTIQUES

Récepteur IR

36 kHz

INSTALLATION

A placer derrière une petite fenêtre (transparente pour IR)
Raccordement par câble max. 3m.

RACCORDEMENTS

Au module d'entrée via bornes à vis (+5V, Irin, 0V)

DIMENSIONS

Largeur 20, hauteur 25, profondeur 14 (mm)

POIDS NET/BRUT

0,040 kg | 0,050 kg

STOCKAGE

Température

-20°C à +65°C

Humidité relative

15% à 85%

TAUX DE PROTECTION IP

IP20

PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Température

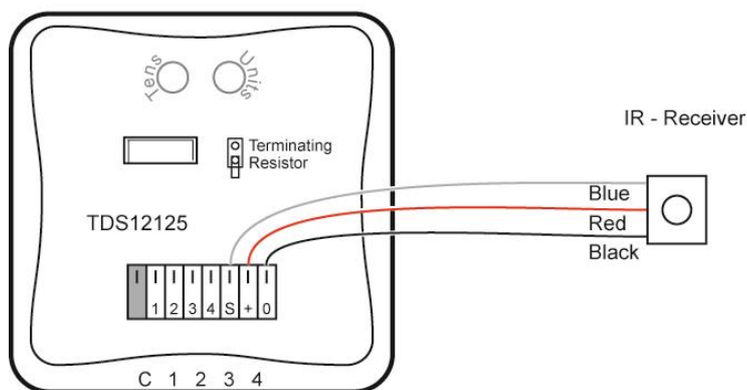
0°C à +50°C max.

Humidité relative

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

SCHEMAS

TDS 12129



It is not allowed to make the wires from the IR receiver longer!!