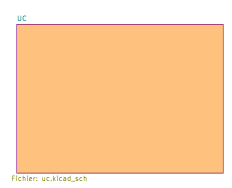
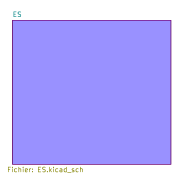
Carte de commande d'un Oya Esclave RS485 (Avec Module Nano) Petite Carte





KiCad E.D.A. kicad 7.0.5

Version GO

- Remplacement module RS485 par MAX485E

Ajout d'un cavalier pour couper RX pendant la programation via USB

Version F

Déplacement piste LED trop proche du bord
 Inversion TX/RX

1 sortie 12V/5A - 2 entrées TOR - 1 débimètre - 1 LED - Temp - RS485

Monitoring de tension d'alimentation
Technologie avec modules Arduino Nano / Petite carte

BPC

Sheet: /
File: jard_rs485_slave_mods2.kicad_sch

Title: Carte de commande d'un OYA - Esclave RS485

Size: A4 Date: 2024-05-05 Rev: G0

ld: 1/3

