M.ULTIS Romain
Mme. LAURENS Lou

Jalon 3 - Réalisation d'un prototype dans l'outil de simulation Tinkercad



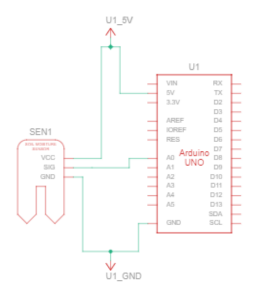
Capteur d'humidité Connecté

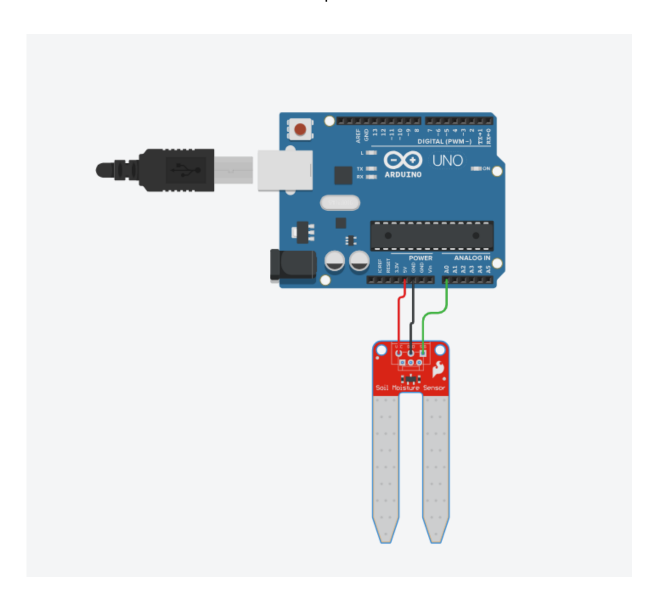
M. ULTIS Romain Mme. LAURENS Lou

Sommaire

Sommaire	2
Schéma de câblage	3
Bon de commande	5
Lien Tinkercad	ϵ

Schéma de câblage





Bon de commande

*	AMIENS
	LA PROVIDENCE
	LYCÉE DES MÉTIERS ÉNERGIES NOUVELLES ET NUMÉRIQUE

BON DE COMMANDE 2023-2024 N° 01

Type de commande : Projet capteur d'humidité

A L'attention de : LAGACHE PASCAL - DDF =>>>>>

plagache@la-providence.net

Date d'envoi : 17/01/2025

	Désignation - lien Internet	Référence	Prix Unitaire (ttc)	Nbr d'unité par lot	nbre lot	Prix TTC	Fournisseur	RECU
1	https://fr.rs-online.com/web/p/arduino/7697409?cm_mmc=FR-PL A-D53AgoogleCSS_FR_FR_PMAX_Catch+All7697409&m atchtype=&&gad_source=1&gclid=cJ0KCQiAoae5BhCNARIsADVLzZf FGJXNpdl32QslH6mlCCVU95rqa_SVUZ_A_IgnW0e_3bpU6z_Aw4ga AnXnEALw_wcB&gclsrc=aw.ds	A000073	25,52 €	1,00	1,00	25,52 €	RS	х
2	https://store.arduino.cc/en-fr/products/grove-base-shield-v2-0-for -arduino?srsltid=AfmBOopkoMY1dYKjXzLjr_anYjXD8tQQXjqMA1xG eTPO-n_AOGR74jlj	1445904	5,40 €	1,00	1,00	5,40 €	Arduino	×
3	https://www.reichelt.com/fr/fr/shop/produit/arduino - capteur_d humidite_pour_l.humidite_du_sol-282511?PROVID=2810&gad_s ource=1&gcid=CjwKCAIAnkiB8hB0EiwA58DA4cSh75VWmJIX6jhG MXwYb72in5KSdvrA21Q54qar1Q86ixx3126wkhoCzrQQAVD_BwE	ARD SEN WET1	1,00€	1,00	1,00	1,00€	Arduino	X
4								
5								
6								
			Total page en euros		31,92 €			

Page: 1 / 1 merci de remplir les zones de texte rouge du document

Pour vous pointer vos receptions 🔷

Capteur d'humidité

M.ULTIS Romain
Mme. LAURENS Lou

Lien Tinkercad

 $https://www.tinkercad.com/things/bF7sqm2CtcS-capteur-dhumidite?sharecode=6zJmfWKty3IET0BJe \\ 1vrraHBJLQMk8xpmSwpuVCmWAs$