

INTERFACE Sub-D 25 points (X14) sur machines ROKUPRINT

Pour utiliser l'interface X14, il faut nécessairement connecter une alimentation externe de 24 V DC protégée par un fusible de 2 AMP maximum (voir schéma plus bas).

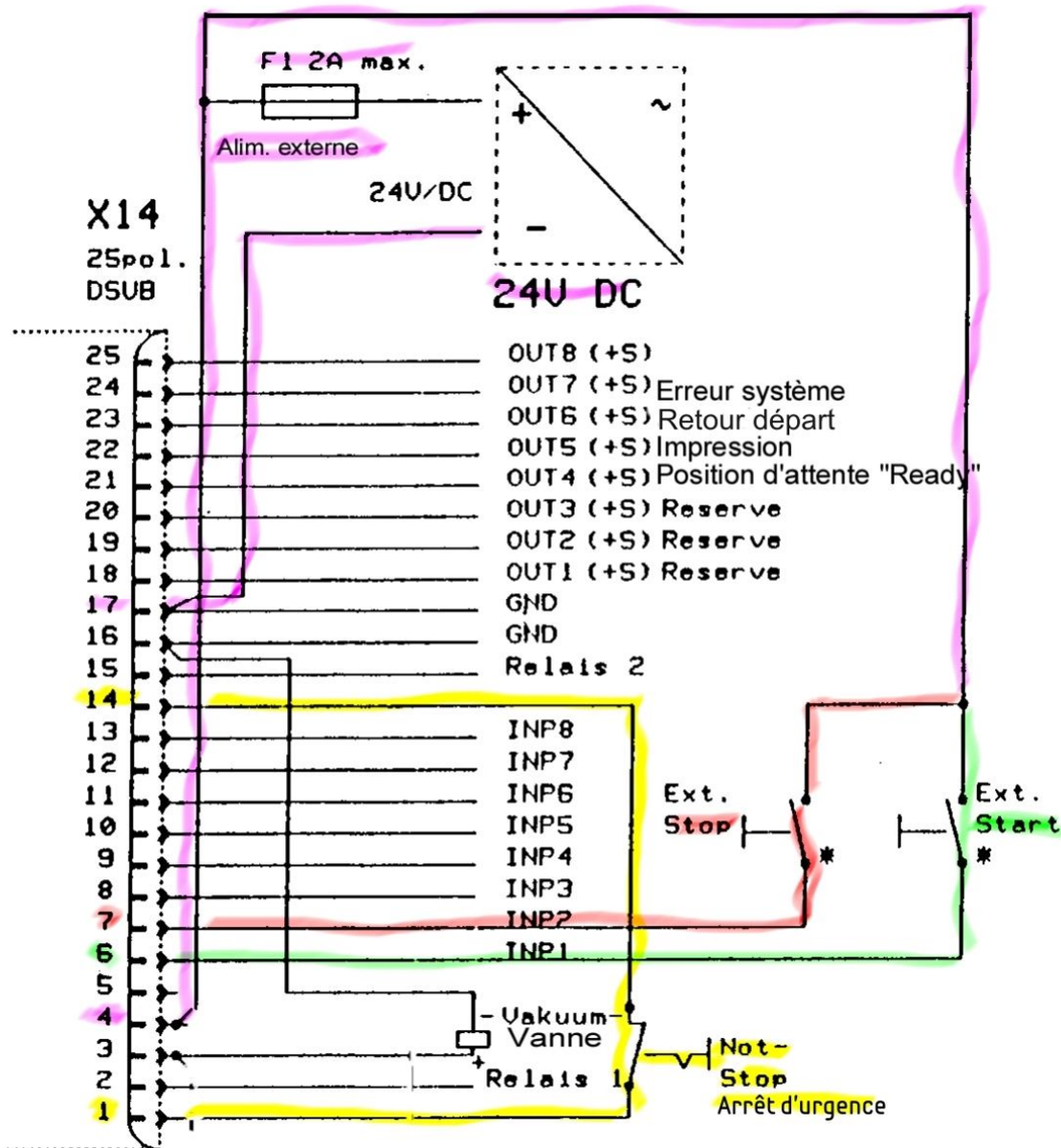
Connectez l'alimentation ainsi : X14_pin4 = +

X14_pin17= -

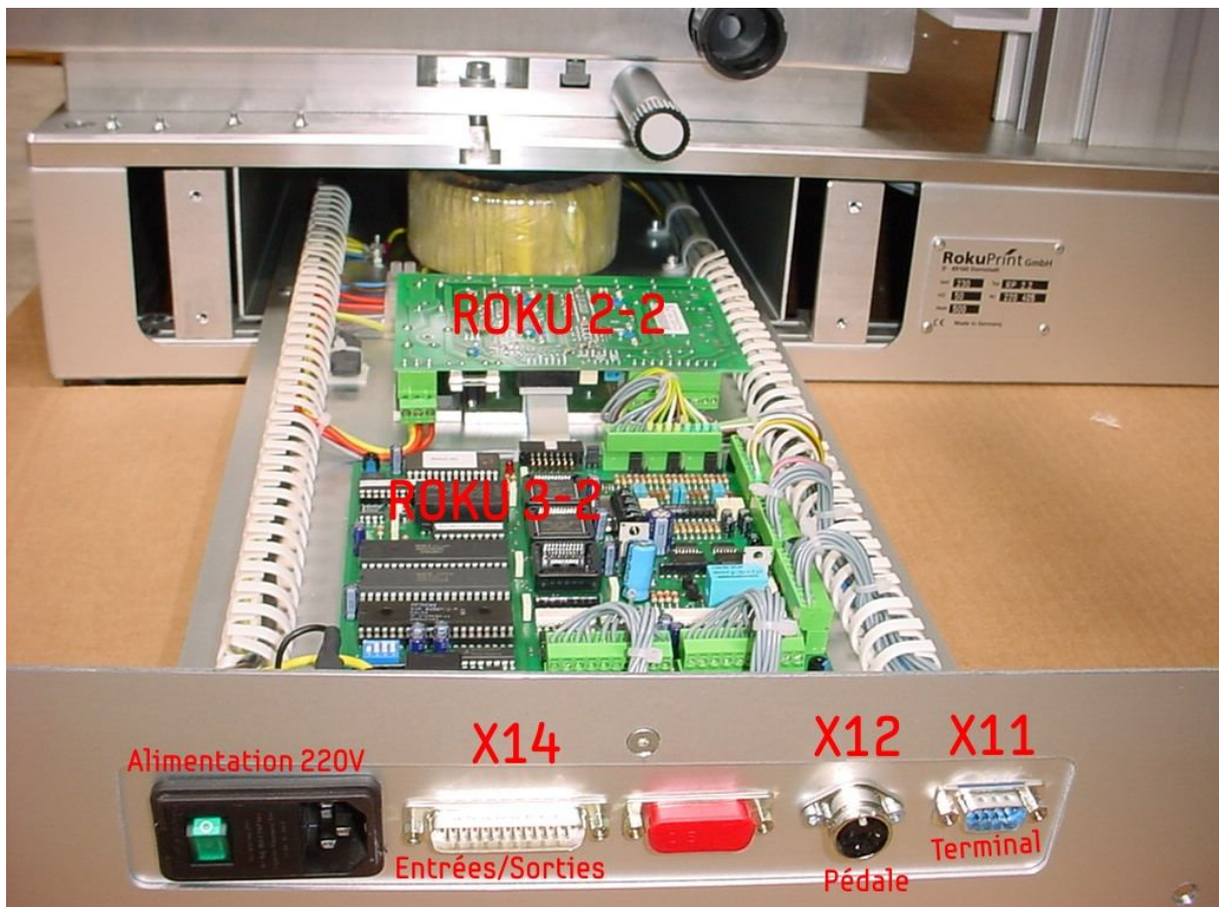
Signaux disponibles sur X14 :

Pin	Signal	Designation
24	Output 7 (+24V)	Erreur système
23	Output 6 (+24V)	Machine retourne en position de départ (après impression)
22	Output 5 (+24V)	Machine en position d'impression (= écran en bas lors du cycle)
21	Output 4 (+24V)	READY En attente = écran haut, à l'arrêt.
6	Input 1 (+24V)	START = déclenchement externe d'un cycle d'impression.
7	Input 2 (+24V)	STOP = Interruption externe d'un cycle de travail.

Il est aussi possible de déclencher / arrêter le cycle en utilisant l'entrée « pédale » X12.



*Ext. Start & Ext. Stop : à partir des soft. Versions 2.08



Attention : cette présentation diffère selon le modèle de machine.

