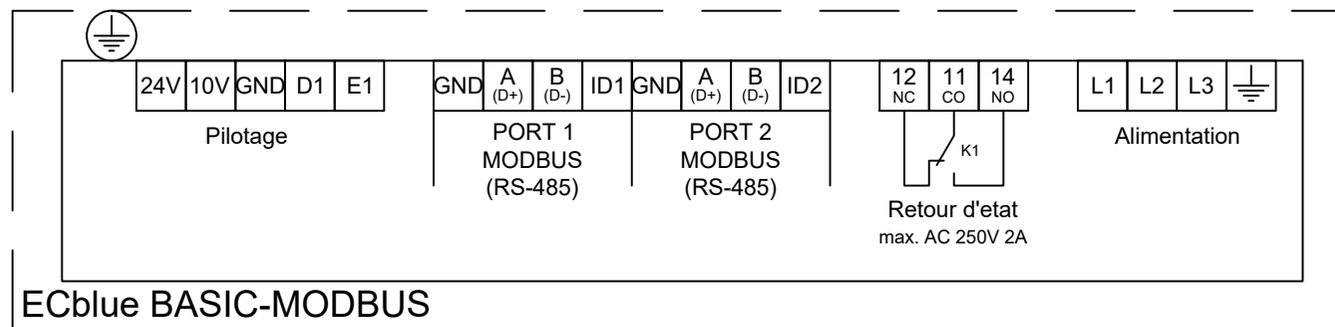


Bornes	Fonctions
L1	Phase L1
L2	Phase L2
L3	Phase L3
	Conducteur de protection
GND	Masse de référence 0V
E1	Valeur de consigne 0-10V
10V	Sortie de tension fixe +10VDC
24V	Sortie de tension fixe +24VDC
D1	Contact d'activation (si 24VDC activer)
GND	Masse de référence 0V
A	MODBUS (RS-485)
B	
ID1	Adressage port 1
ID2	Adressage port 2
NO	Contact sec de panne Ouvert en fonctionnement normal (NC) Ouvert en cas de panne (NO)
CO	
NC	



VERSION 1.0.0

DATE 19.04.2022  
PROJET MOTEUR ZIEHL-ABEGG



DEPAIR SA  
ILES FALCON  
3960 SIERRE

## Schéma moteur Ziehl-Abegg - Type 2