



SCHÉMA ÉLECTRIQUE
D-LVC-A3P
SIMPLE PRESSION

380-415 Volt AC 50/60 Hz

- | | |
|--|---|
| UI : Interface utilisateur | K1,2,3: Contacteurs magnétiques |
| EMF : Filtre électromagnétique | TF1 : Thermofusible de surchauffeur |
| DS : Interrupteur de porte | TF2 : Thermofusible du réservoir |
| PS1 : Pressostat du réservoir | TF3 : Thermofusible du moteur de la pompe |
| HRV : Vanne de rinçage à chaud | TP1 : Sonde thermique du surchauffeur |
| CRV : Soupape de rinçage à froid | TP2 : Sonde thermique du réservoir |
| DTM : Moteur de la pompe à détergent | OR : Relais de surcharge |
| RAM : Moteur de la pompe d'aide au rinçage | ORC : Contact de rupture du relais de surcharge |
| R1 : Élément chauffant du surchauffeur | WPM : Moteur de la pompe de lavage |
| R2 : Élément chauffant du réservoir | DPM : Moteur de la pompe de vidange |