







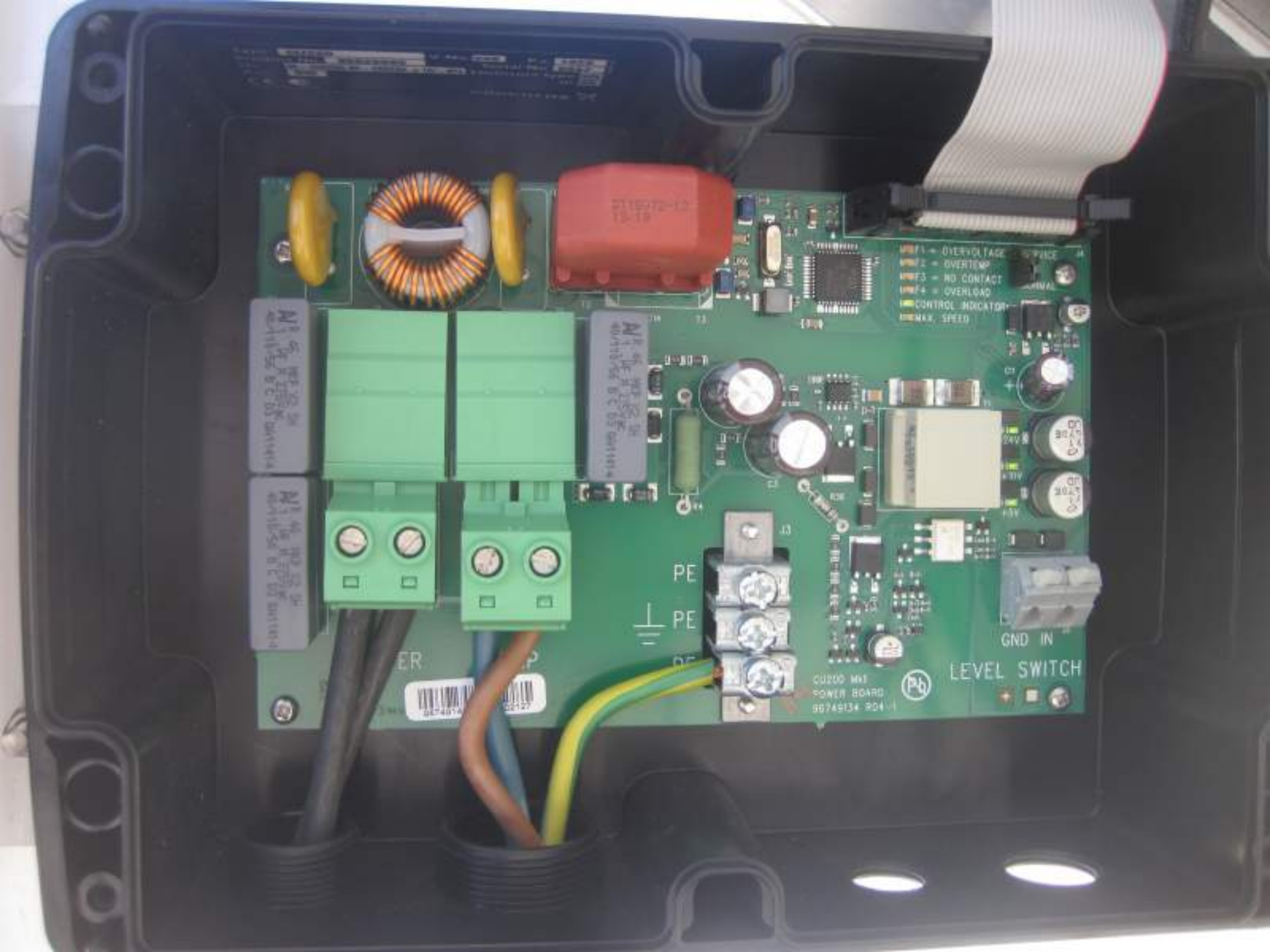


CU 200 5QF144

0.63

GRUNDFOS





015072-10
10.25

M1 40 100 25 2H
40V150VA B C 03 00011014

M1 40 100 25 2H
40V150VA B C 03 00011014

M1 40 100 25 2H
40V150VA B C 03 00011014

- IMP1 - OVERVOLTAGE
- IMP2 - OVERTEMP
- IMP3 - NO CONTACT
- IMP4 - OVERLOAD
- CONTROL INDICATOR
- MAX. SPEED

PE
PE
PE

LEVEL SWITCH

CU200 MX1
POWER BOARD
98749134 904



Affichages et indicateurs lumineux

Fonctionnement de la pompe

Voyant **vert** allumé :

La pompe fonctionne et sa fréquence de rotation est supérieure à 500 tours/minute.

Réservoir plein

Voyant **jaune** allumé :
Réservoir d'eau plein.

Bouton ON/OFF

Voyant **vert** allumé
Le système a été mis en fonctionnement.

Voyant **rouge** allumé :

Le système a été mis à l'arrêt.
Les deux voyants éteints : Le système manque d'énergie pour être en marche et allumer les voyants.

Voyant **vert clignotant** :

Le système reçoit assez d'énergie pour allumer les voyants mais pas assez pour démarrer la pompe.



Voyant d'erreur

Voyant **rouge** allumé :

Défaut de fonctionnement.

Fonctionnement à sec

Voyant **rouge** allumé :

Manque d'eau dans le puits.

Puissance et codes d'erreur

L'affichage indique **0 W** tant que l'énergie n'est pas suffisante pour faire tourner la pompe à 500 tours/minute.















