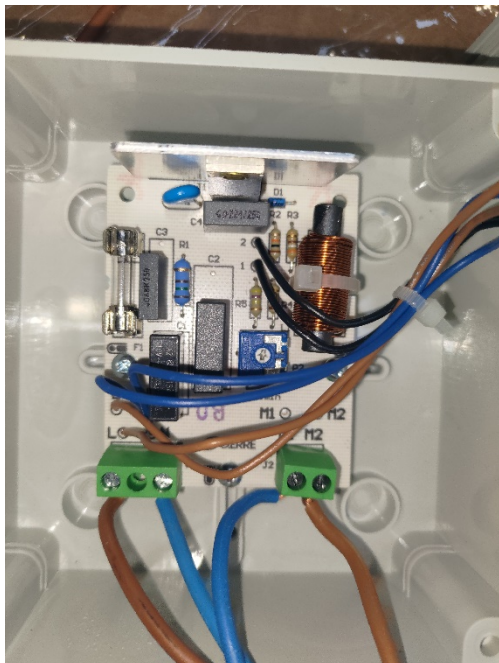


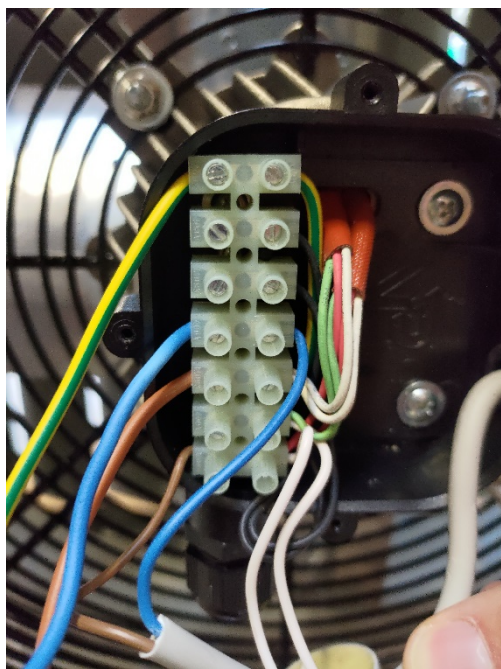
Masterwatt toelichting installatie AXIA DES i.c.m. RGM regelaar



Sluit de voedingskabel aan op de L + N aansluiting op het linker blokje.

Op aansluiting M1 (blauw, nul) en M2 (bruin, fase) sluit u de destratificator aan. U kunt hiervoor het beste een soepele kabel gebruiken met een diameter van $2 \times 0,8 \text{ mm}^2 - 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$. Let op, de aarde-aansluiting (groen/geel) loopt niet via de regelaar maar dient wel te worden aangesloten op de destratificator.

Doe de regelaar nog niet dicht, wanneer alles is aangesloten dient de potmeter (voor het minimale toerental) nog te worden ingesteld.



Trek het kroonsteenblokje met beleid uit de destratificator. Er is ruimte onder het blokje om de kabel door te voeren via de wartel.

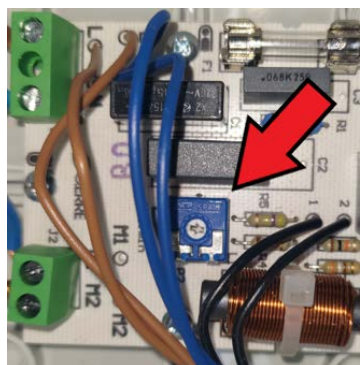
Sluit de aarde aan op de groen/gele aansluiting. De nuldraad wordt aangesloten op de blauwe aansluiting. De fasedraad wordt aangesloten op de 2 witte kabels. Als alle verbindingen goed zitten kan de kap weer worden terug geplaatst.



De AXIA beschikt over een thermostatische regeling. De destratificator zal inschakelen wanneer de temperatuur boven in de ruimte de ingestelde temperatuur heeft bereikt. Wij adviseren om deze op circa 5°C boven de ingestelde ruimtetemperatuur in te stellen.



Voordat de destratificator definitief wordt geplaatst dient eerst het minimale toerental te worden bepaald. Zet hiervoor de standenschakelaar in de laagste stand. Zorg dat er spanning aanwezig is en schakel de destratificator in. Het bereik van de standenschakelaar is van 1 tot circa 8,5.



Wanneer de rotor niet begint met draaien dient u aan de potmeter te draaien totdat deze wel begint te draaien. Het minimale toerental is nu ingesteld. Controleer nu of de snelheid verandert wanneer u aan de toerenregelaar draait voor op de regelaar. Wanneer dit het geval is, kan de kap weer gemonteerd worden.

Mocht de destratificator helemaal niet aanslaan bij het testen, controleer dan of de aan/uit knop op de voorzijde van de kap goed staat en of de thermostaat op vragend staat.



Wij adviseren, afhankelijk van de situatie, om de destratificator op te hangen door middel van karabijnhaken en kettingen of een vast verbinding met bijvoorbeeld een flamco rail. Stel de schoepen in op de gewenste stand, let op, de schoepen kunnen niet volledig verticaal worden geplaatst, er is dan een mogelijkheid dat deze afbreken.