



**MOD : VM-1**

Production code : RAO

15926535  
 $\pi$

07/2025

## DIGITALER ANALOGER TOUCH-VAKUUMREGLER

---

STELLEN SIE SICHER, DASS SICH DIE NETZWERK- UND LASTDATEN INNERHALB DES SICHERHEITSBEREICHS DER STEUERUNGSPARAMETER BEFINDEN.

ES IST ZWINGEND ERFORDERLICH, EINEN SICHERHEITSSCHALTER VOR DEM REGLER IN RICHTUNG DER LEITUNG ZU PLATZIEREN DIESES GERÄT IST FÜR DIE WANDINSTALLATION VORGESEHEN, DER HERSTELLER IST NICHT VERANTWORTLICH FÜR ANDERE ANWENDUNGEN

**BESCHREIBUNG DES BEFEHLS**  
DIE TASTEN SIND TAKTIL, EINE LEICHE BERÜHRUNG AKTIVIERT DIE FUNKTIONEN

Schalten Sie den Controller ein, die TOUCH-Tasten leuchten auf.

**BERÜHREN SIE DIE BLAUE EIN-/AUS-TASTE < UNTER IHRER HAND DANN EINSCHALTEN, DIE ENTLÜFTUNG IST EINGESCHALTET MIT DER TASTE NACH 10 SEKUNDEN WIRD DER GASAUSSLASS AKTIVIERT.**

**DIE SYMBOLLAMPE SCHALTET DIE HAUBENLEUCHTE EIN UND AUS UM SIE AUSZUSCHALTEN, BERÜHREN SIE DIE EIN-/AUS-TASTE < > FOLGEN SIE DER AUSGABE FÜR DIE DIE WARTUNG VON DROSSELKLAPPEN UND ENTLÜFTUNGSÖFFNUNGEN BLEIBT AKTIV, BIS DIE BLINKENDE BLAUE LED ERLISCHT (10 SEKUNDEN)**

WENN ES WÄHREND DES BETRIEBS ZU EINEM STROMAUSFALL KOMMT, STARTET DER CONTROLLER BEI DER RÜCKKEHR AUTOMATISCH MIT NORMALER GE SCHWINDIGKEIT (DIE ABWESENHEIT VON ENERGIE KANN KEINE ZEITLICHE BEGRENZUNG HABEN)

**EINSTELLUNG DER MINDESTGESCHWINDIGKEIT ( - MIN+ ) MIT SCHRAUBENDREHER \*\*\***

BRINGEN SIE DEN REGLER AUF DIE MINIMALE DREHZahl, BETÄTIGEN SIE DIE TRIMMERWELLE, DIE SICH IM INNEREN BEFINDET UND AUS DEM ALUMINIUMKÜHLKÖRPER HERAUSRAGT.

**ENTSPRECHEN SIE DEN CE-VERORDNUNGEN:**

**2014/35/EU-2014/30/EU**

**UNTER BEZUGNAHME AUF DIE EWG-RICHTLINIEN: EN IEC 61000-6-1, EN 61000-6-37/A1, EN 55014-1/ALL, EN 55014-2, EN 60730-1/A1. DARÜBER HINAUS IST KLAR, DASS DAS GERÄT INNERHALB DER PARAMETER DER ROHS-RICHTLINIE (2011/65/EU) LIEGT**