

# Drehzahlregler 220V Einphasen

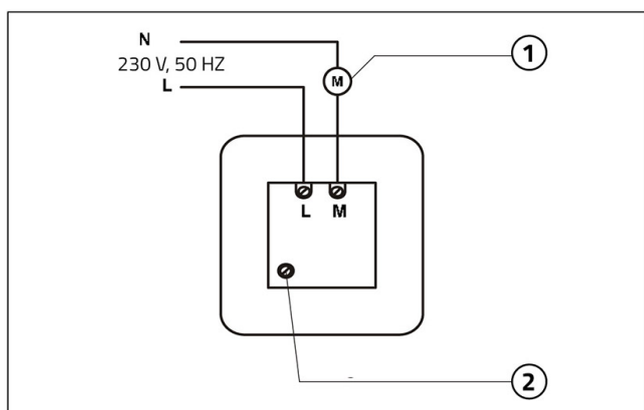
- cod. 12300100 - cod. 12300105 - cod. 12300110  
- cod. 12300115 - cod. 12300120



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Es ermöglicht Ihnen, den Luftdurchsatz der Barriere von 30% bis 100% ihrer Leistung zu variieren

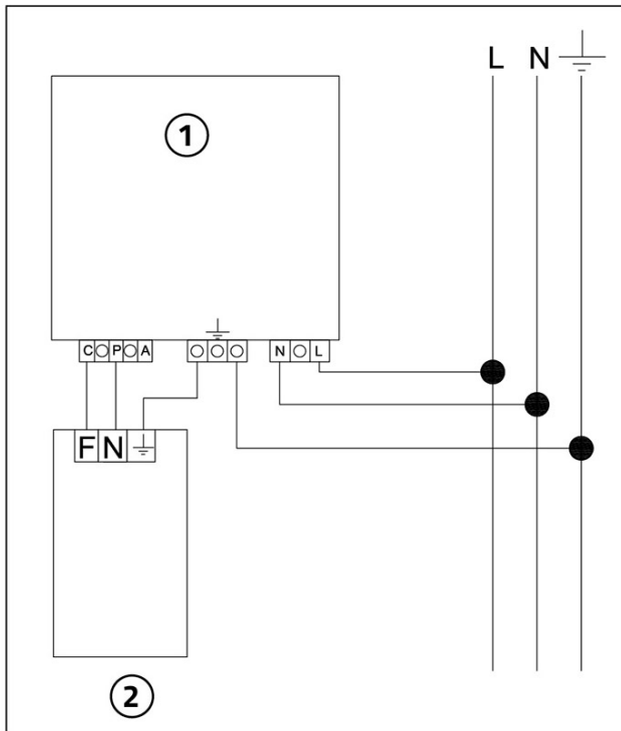
## ELEKTRISCHER SCHALTPLAN GESCHWINDIGKEITSREGLER



[1] Luftschleier

[2] Einstellung der minimalen Drehgeschwindigkeit

## ELEKTRISCHER SCHALTPLAN GESCHWINDIGKEITSREGLER



- [1] Geschwindigkeitsregler
- [2] Luftschleier

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
12300100	
12300105	EINPHASEN-GESCHWINDIGKEITSREGLER 220V
12300110	EINPHASEN-GESCHWINDIGKEITSREGLER 220V FUER MOD. 1000/1300 MC/H
12300115	
12300120	EINPHASEN-GESCHWINDIGKEITSREGLER 220V MOD. 2100/2500 mc/h

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.