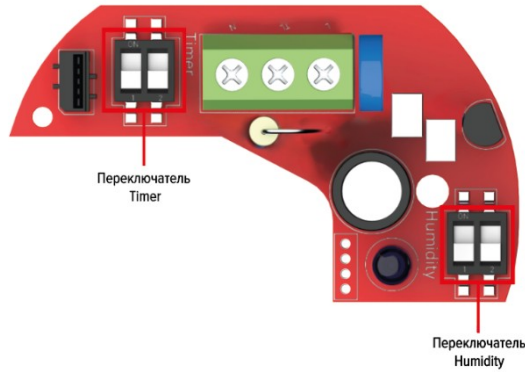
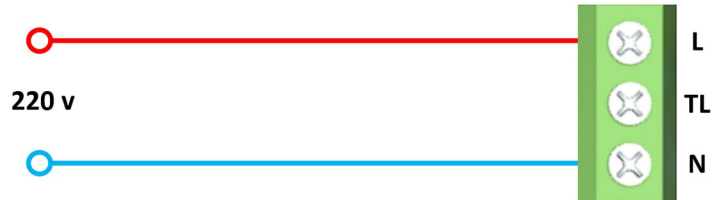


## Vezérlő elemek:



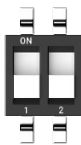
## BEKÖTÉSI TERV:



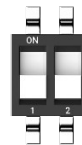
A ventilátor két vezetékkel kapcsolódik az "N" és az "L" csatlakozókhoz (polarításra nincs szükség), és a ventilátor az alábbiakban leírt automata üzemmódokban működik.

## Üzem módok:

Alapértelmezés szerint a gyárban a készülék standard üzemmódra van állítva.



Timer – "15 min"



Humidity – "70%"

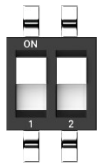
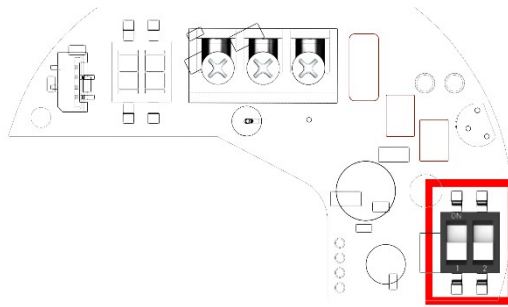
A ventilátor automatikusan bekapcsol, ha a beépített páraérezkelő 70% feletti páratartalmat érzékel (lásd 1. RÉSZ), és addig marad működésben, amíg a páraérezkelő 70%-os vagy annál alacsonyabb páratartalmat nem érzékel (lásd 1. SZAKASZ). A ventilátor ezt követően még 15 percig működik (lásd 2. RÉSZ), majd kikapcsol.

Ha a ventilátor működését követő 45 percen belül nem csökken a helyiség páratartalma, a ventilátor 15 percre leáll és automata üzemmódra vált.

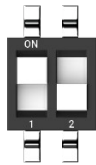
Ha a ventilátor alacsony páratartalmú helyiségben van telepítve, ajánlott a beépített páraérezkelő kikapcsolása (lásd 1. RÉSZ).

## 1. RÉSZ. A BEÉPÍTETT PÁRAÉRZÉKELŐ KONFIGURÁLÁSA

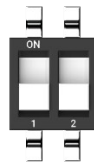
Az alapértelmezett, gyárilag beállított páratartalom, amelynél a ventilátor automatikusan bekapcsol 70%-ra van konfigurálva. Szükség esetén 50%, 70%, 90%-os páratartalom értékek választhatók. Lehetőség van a beépített páraérzékelő teljes kikapcsolására is. Ehhez a „Páratartalom” kapcsolót a kívánt értékre kell állítani.



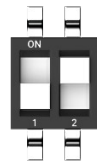
Humidity – " OFF "



Humidity – " 5 0% "



Humidity – "70% "



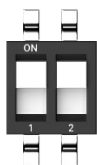
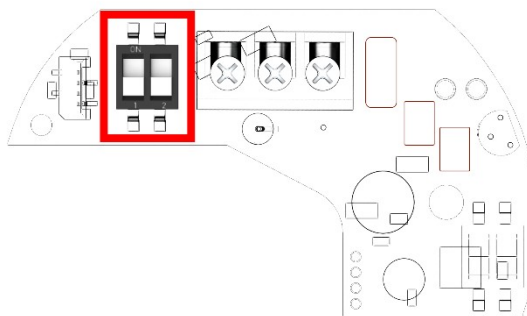
Humidity – " 9 0% "

Ha a páraérzékelő ki van kapcsolva, a ventilátor automata üzemmódban nem működik. A ventilátor akkor kapcsol be, ha áramforráshoz csatlakoztatják, és addig működik, amíg áramellátás alatt áll.

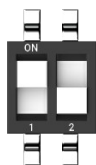
Ajánlott a beépített páraérzékelőt a kiegészítő kapcsoló csatlakoztatásával együtt kikapcsolni (lásd TOVÁBBI KAPCSOLÓ CSATLAKOZTATÁSA).

## 2. RÉSZ A KÉSLELTETT IDŐINTERVALLUM BEÁLLÍTÁSA

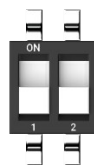
A ventilátor előre beállított működési ideje a készülék lekapcsolását követő 15 perc. Szükség esetén a ventilátor üzemideje a készülék lekapcsolását követő 5, 15, illetve 30 percre módosítható. Az időzítő akár teljesen deaktiválható. Ehhez az „Időzítő” kapcsolót a kívánt értékre kell állítani.



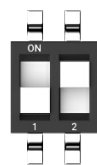
Timer - "OFF"



Timer – "5 min "



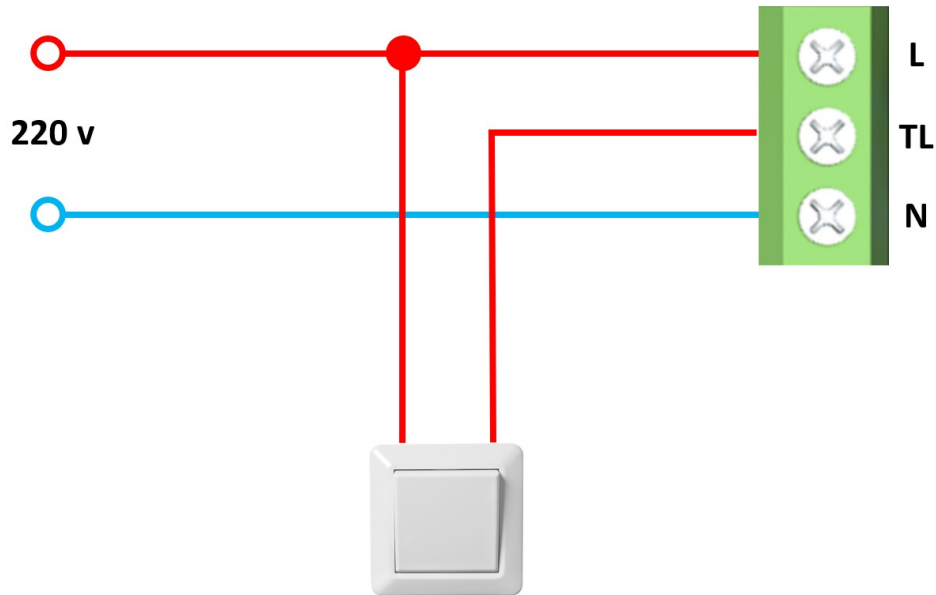
Timer – "15 min "



Timer – « 30 min »

### TOVÁBBI KAPCSOLÓ CSATLAKOZTATÁSA:

A ventilátorhoz további kapcsoló csatlakoztatható. Ez lehetővé teszi, a manuálisan beavatkozást a ventilátor automata üzemmódjának működésébe. A kapcsoló a fázison keresztül van csatlakoztatva, a harmadik vezeték a „TL” kapocshoz csatlakozik (ebben az esetben az „N” és „L” terminálokra szükség van a polaritás).



### A ventilátor működésének algoritmusát kiegészítő kapcsolóval:

Ha a ventilátor be van kapcsolva, bármelyik üzemmódban működik, egy másik kapcsoló kikapcsolja. A ventilátor 30 perc elteltével átvált a korábban beállított automata üzemmódra.

Ha a ventilátor ki van kapcsolva (bármelyik üzemmódban), egy másik kapcsoló bekapcsolja. A ventilátor ezt követően 30 percig lesz működésben, majd átvált a korábban beállított automata üzemmódra.

Ha a beépített páraérzékelő ki van kapcsolva, a ventilátor a következő kapcsoló bekapcsolásánál bekapcsol, és addig működik, amíg be van kapcsolva. Ha a kapcsoló ki van kapcsolva, a ventilátor az „Időzítő” kapcsolón beállított ideig fog működni (lásd 2. RÉSZ), majd kikapcsol.