

Ventilátor elektronikák



Timer A3 Timer D1V2 Timer D2V2



Az utólag beépíthető elektronikák ideális megoldást jelentenek abban az esetben, ha a megvásárolt ventilátor nem tartalmaz vezérlő panelt, vagy a meghibásodott gyári elektronikát cserélni szükséges.

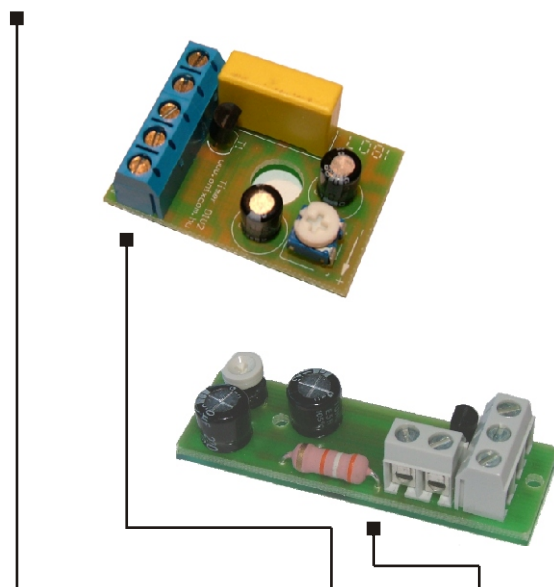
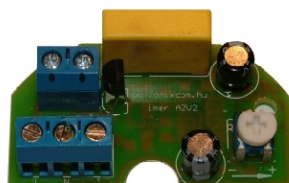
Az alacsonyabb költségek elérése is lehet a cél, hiszen termékünk ára versenyképes a gyári elektronikákkal.

A panelek nem csak ventilátor vezérlésre alkalmazhatóak, hanem a megadott teljesítmény korlátokon belül más fogyasztó kapcsolására is. Nagyobb teljesítmény kapcsolása esetén kiegészítő relé alkalmazása szükséges.

A panelek méreteiknél és kialakításuknál fogva a ventilátorok többségébe beszerelhetők.

Az időzítő panelek működéséhez Fázis (L), Nulla(N), és Kapcsolt fázis (T) vezetékzése szükséges. A "T" bemenetre adott kapcsolt fázis indítja a ventilátort, és annak elvétele után indul az időzítés, amíg az elektronika még működteti a ventilátort. Az időzítés mértéke a paneleken található potenciométerrel beállítható.

Az üzembe helyezést megkönnyíti a termékekhez mellékelt bekötési útmutató.



	A3	D1V2	D2V2
Hál. Feszültség	230V	230V	230V
Hál. Frekvencia	50Hz	50Hz	50Hz
Terhelhetőség	80W	80W	80W
Időzítés	1-23 p.	1-23 p.	1-23 p.
Méretetek [mm]	47x26x15	39x26x17	55x17x15