

HU TIL 500 Emelés érzékelő szenzor

FIGYELMEZTETÉS: Beszerelés előtt kérjük figyelmesen olvassa el a lenti utasításokat. A rendszer kizárólag a leírtaknak megfelelően szerelhető be és használható. A rendszert 12 Voltos járművekre tervezték. Sem a gyártó sem pedig a forgalmazó nem vállal felelősséget a hibás bekötés vagy használat miatt keletkező hibákért. Az eszköz szakszerűtlen működtetése vagy módosítása károsíthatja azt, vagy a jármű elektromos rendszerét, amelyekre a garancia nem vonatkozik. A rendszer megfelelő működéséhez javasoljuk, hogy a beszereléshez keressen fel egy szakszervizt.

LEÍRÁS

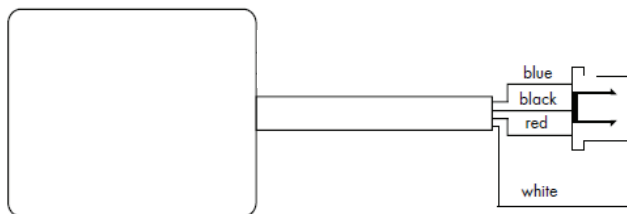
A TIL500 helyzetérzékelő érzékeli a parkoló autó helyének (dőlésének) változását. Parkolás és a riasztó bekapcsolása után a rendszer rögzíti a jármű aktuális helyzetét, ez maximum 45 másodpercig tart. A jármű 1 fokkal történő elmozdítása a rögzített pozícióhoz képest a TIL500 aktiválja a riasztó kimenetét. A kimenet működésének időtartama 4 másodperc.

BESZERELÉS

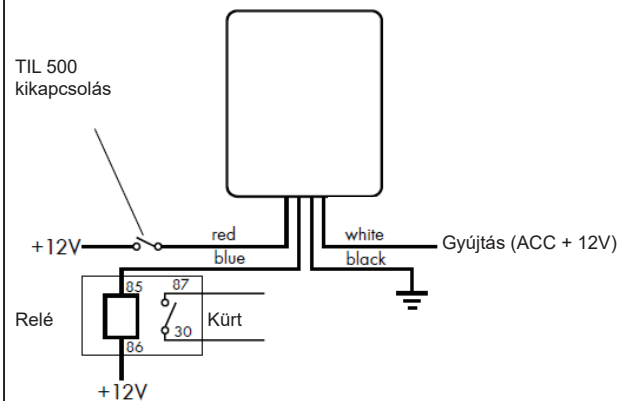
Az érzékelőt a jármű belsejében kell elhelyezni. A rögzítéshez használhat kétoldalú ragasztót vagy kötegelőt. Ha a rögzítés nem tökéletes az hamis riasztást válthat ki. A TIL500 működése a gyújtás ráadásával is kikapcsolható (amennyiben a fehér vezetékét bekötik).

Vezetékek

Kék (blue)- riasztó kimenet (-100mA)
Fekete (black)- GND (-)
Piros (red) - +12 V
Fehér (white) - gyújtás (ACC +12 V)



Összekötés a kürttel



Technikai adatok

Feszültség	5-16 V
Energiafogyasztás	1,3 mA
Riasztó kimenet	-100 mA
Kimenet hossza	4 másodperc

TIL500 érzékenysége	<0,9°
Betöltési idő	max. 45 másodperc

HU TIL 500 Emelés érzékelő szenzor

FIGYELMEZTETÉS: Beszerelés előtt kérjük figyelmesen olvassa el a lenti utasításokat. A rendszer kizárólag a leírtaknak megfelelően szerelhető be és használható. A rendszert 12 Voltos járművekre tervezték. Sem a gyártó sem pedig a forgalmazó nem vállal felelősséget a hibás bekötés vagy használat miatt keletkező hibákért. Az eszköz szakszerűtlen működtetése vagy módosítása károsíthatja azt, vagy a jármű elektromos rendszerét, amelyekre a garancia nem vonatkozik. A rendszer megfelelő működéséhez javasoljuk, hogy a beszereléshez keressen fel egy szakszervizt.

LEÍRÁS

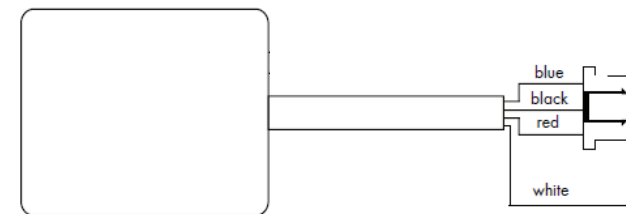
A TIL500 helyzetérzékelő érzékeli a parkoló autó helyének (dőlésének) változását. Parkolás és a riasztó bekapcsolása után a rendszer rögzíti a jármű aktuális helyzetét, ez maximum 45 másodpercig tart. A jármű 1 fokkal történő elmozdítása a rögzített pozícióhoz képest a TIL500 aktiválja a riasztó kimenetét. A kimenet működésének időtartama 4 másodperc.

BESZERELÉS

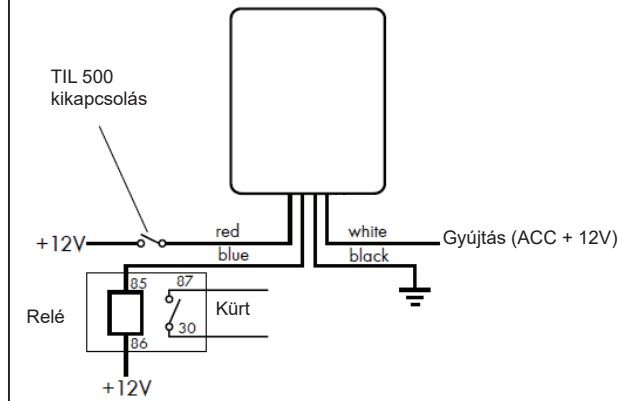
Az érzékelőt a jármű belsejében kell elhelyezni. A rögzítéshez használhat kétoldalú ragasztót vagy kötegelőt. Ha a rögzítés nem tökéletes az hamis riasztást válthat ki. A TIL500 működése a gyújtás ráadásával is kikapcsolható (amennyiben a fehér vezetékét bekötik).

Vezetékek

Kék (blue)- riasztó kimenet (-100mA)
Fekete (black)- GND (-)
Piros (red) - +12 V
Fehér (white) - gyújtás (ACC +12 V)



Összekötés a kürttel



Technikai adatok

Feszültség	5-16 V
Energiafogyasztás	1,3 mA
Riasztó kimenet	-100 mA
Kimenet hossza	4 másodperc

TIL500 érzékenysége	<0,9°
Betöltési idő	max. 45 másodperc