

KÁBELSZETT RS-232 TTL PORTTAL RENDELKEZŐ ESZKÖZÖK PROGRAMOZÁSÁHOZ DB9FC/RJ-KPL

db9fcrj_hu 08/08

A DB9FC/RJ-KPL kábelszett a DB9FC/RJ főkábel, az RJ/PIN3 átalakítót, a PIN3/RX átalakítót és egy két RJ (6 érintkező) aljzattal rendelkező illesztőegységet tartalmaz. Az első két kábel megfelelő felirattal ellátott sárgaszínű címkével van megjelölve.

Ez a szett felváltja a korábban DB9FC/PIN3 (vagy RS-CA5/6/R-2/4) és DB9FC/RJ jelöléssel készített két kábelt. Lehetővé teszi a számítógép összekapcsolását az RS-232 TTL porttal rendelkező eszközökkel, az azokon található csatlakozóaljzat típusától (PIN3 vagy RJ) függetlenül.

A DB9FC/RJ kábel egy beépített az RS-232 (-12V, +12V) szabványú jeleket RS-232 TTL (0V, +5V) szabványú jelekre átalakító áramkört tartalmaz.

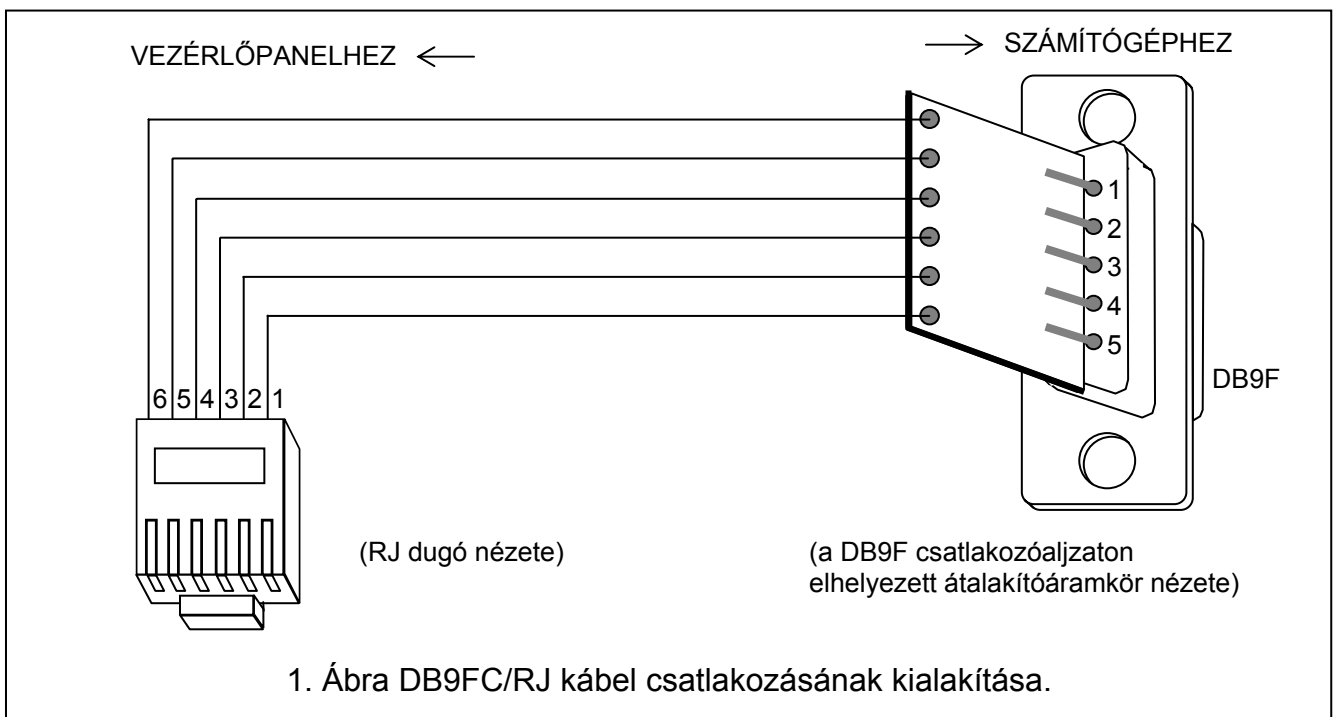
A szett a következő eszközökkel történő használatra szolgál:

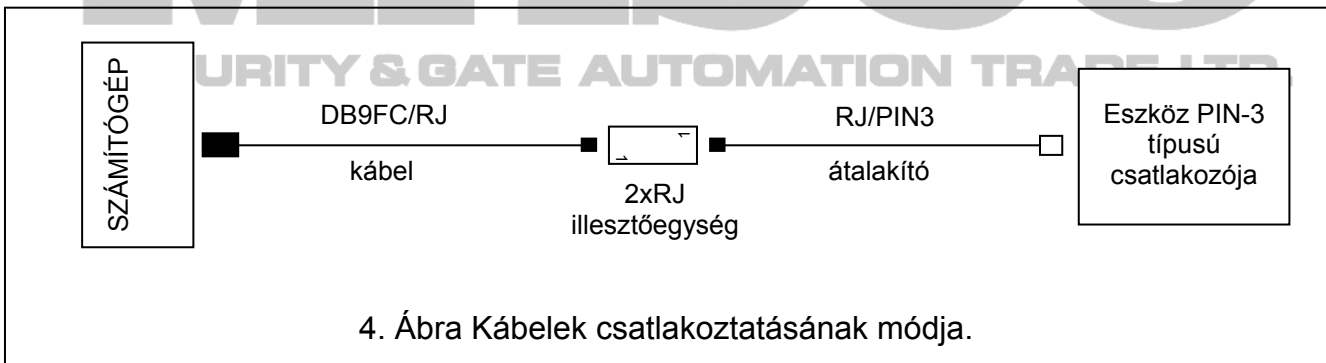
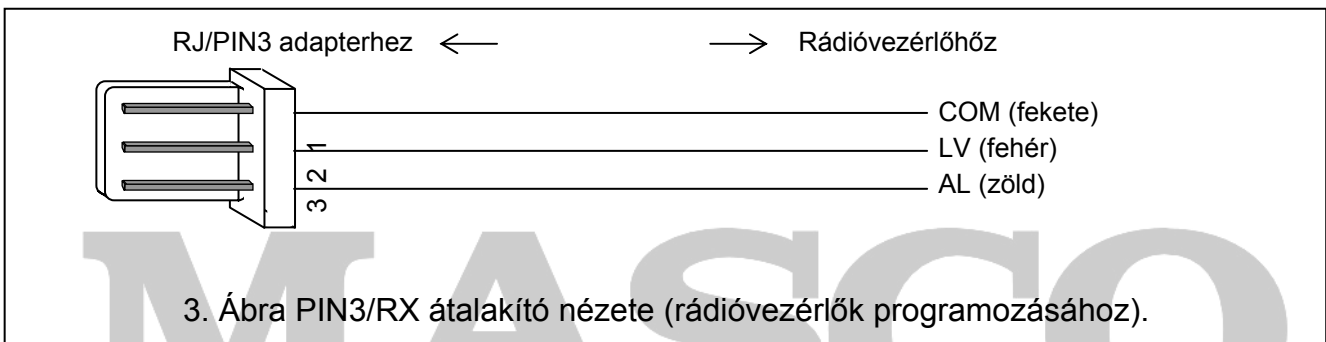
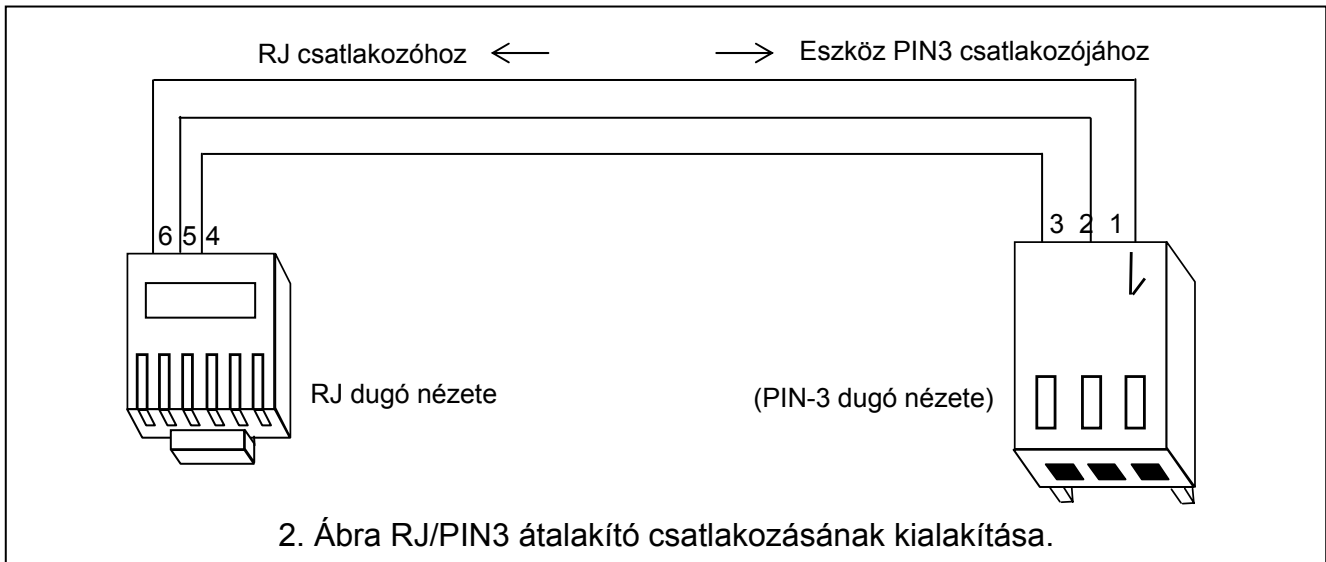
- CA-6, CA-5 riasztó vezérlőpanelek (összes áramkörilap verzió);
- RX-2K, RX-4K, RE-4K rádióvezérlők;
- INT-RX 433MHz távvezérlővevő bővítőmodul
- ACCO-KP, ACCO-KP-PS belépésvezérlő modulok.

Megjegyzés: A DB9FC/RJ jelölésű kábel, 2007ig (beleértve 2007-t) került gyártásra és önmagában (adapter nélkül) került forgalmazásra és nem alkalmas a PIN3 csatlakozóval ellátott CA-5, CA-6 vezérlőpanelek és a rádióvezérlők programozására (még akkor sem, ha az itt leírt átalakítókat használják).

MASCO
SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

Az alábbi ábra a kábel csatlakozásainak kialakítását mutatja.





A legutolsó EC megfelelőségi nyilatkozat és termékjóváhagyási engedély letölthető a www.satel.pl weboldalról.



SATEL sp. z o.o.
ul. Schuberta 79
80-172 Gdańsk
POLAND
tel. + 48 58 320 94 00
info@satel.pl
www.satel.pl