

Komplet káblov DB9FC/RJ-KPL sa skladá zo základného kábla DB9FC/RJ, prechodky RJ/PIN3, prechodky PIN3/RX a prepójky s dvomi konektormi typu RJ (6 pinovými). Dva prvé káble sú označené žltou nálepkou s vytlačeným zodpovedajúcim označením.

Tento komplet nahrádza dva skôr vyrábané káble s označeniami: DB9FC/PIN3 (alebo RS-CA5/6/R-2/4) a DB9FC/RJ. Kábel umožňuje pripojiť počítač na zariadenia s portom RS-232 TTL, nezávisle od druhu použitého konektora (PIN3 alebo RJ).

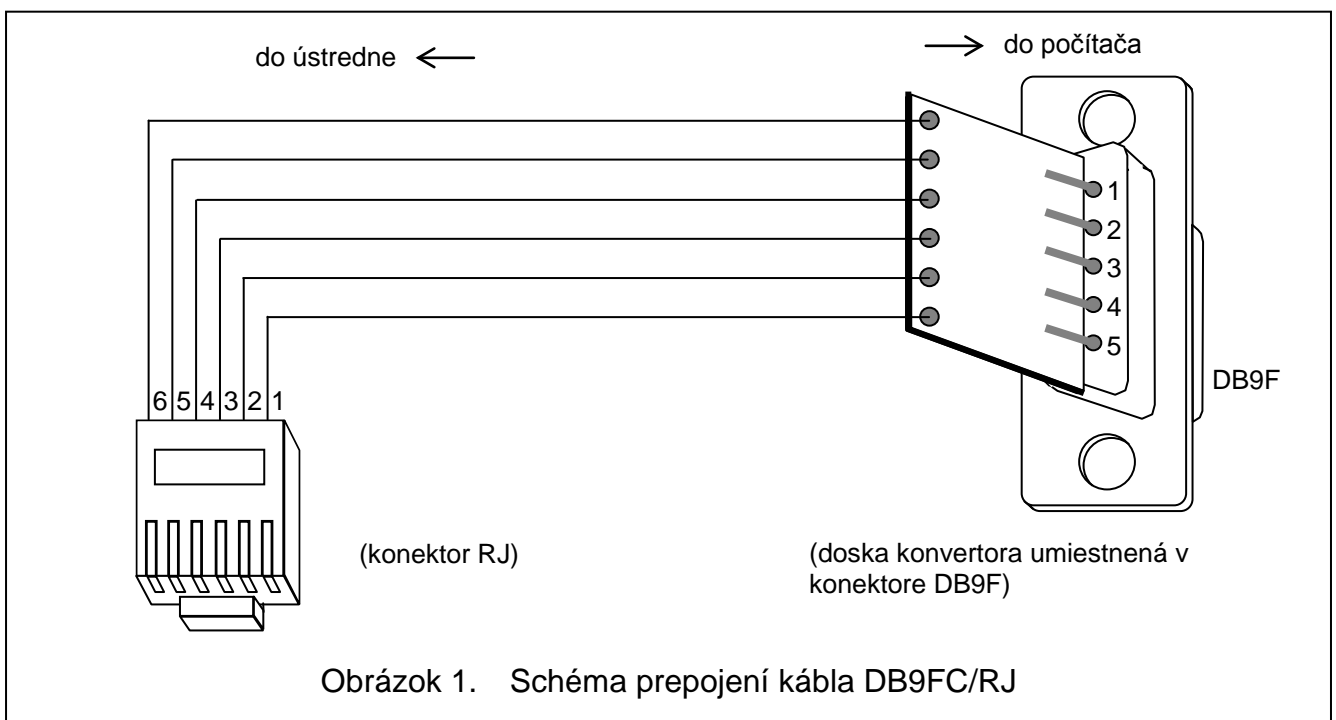
Kábel DB9FC/RJ má zabudovaný konvertor dát to štandardu RS-232 (-12V, +12V) na štandard RS-232 TTL (0V, +5V).

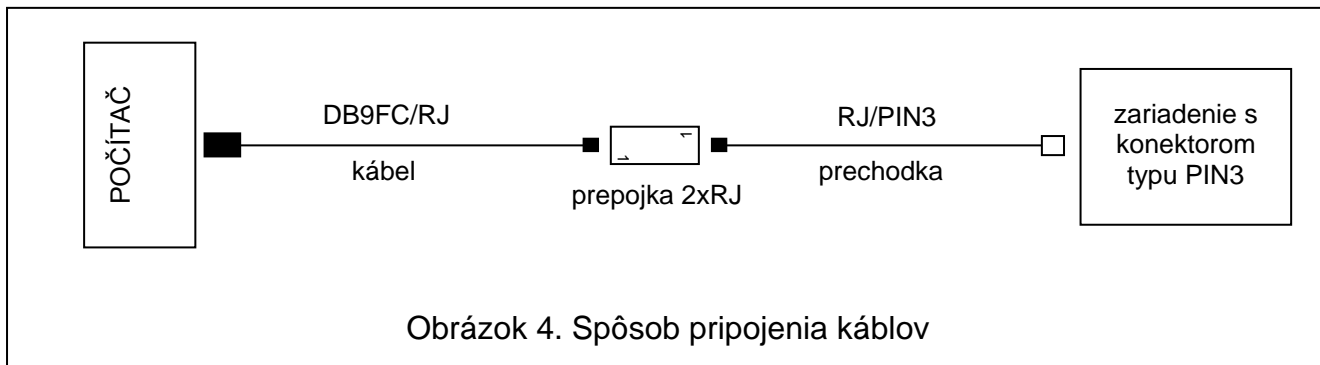
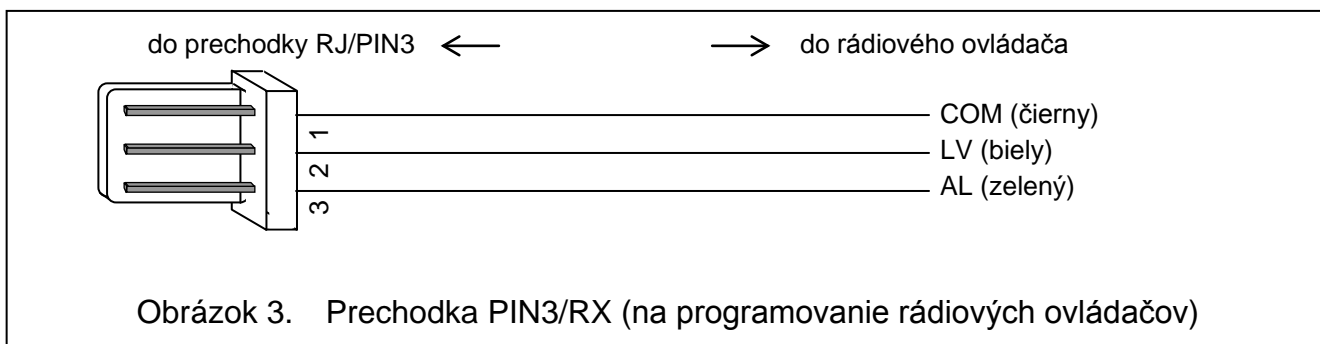
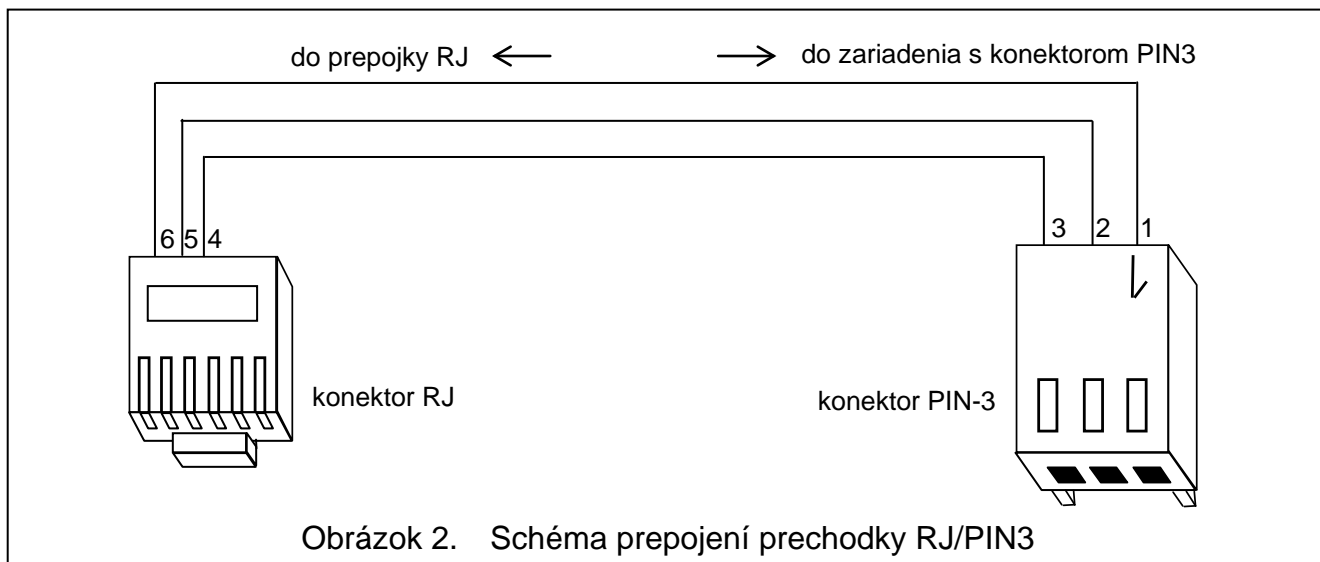
Komplet je určený na spoluprácu s nasledujúcimi zariadeniami:

- zabezpečovacie ústredne CA-6, CA-5;
- bezdrôtové ovládače RX-2K, RX-4K, RE-4K;
- expander obsluhy bezdrôtových ovládačov 433 MHz INT-RX;
- moduly kontroly prístupu ACCO-KP, ACCO-KP-PS.

Pozor: Káble s označením DB9FC/RJ vyrobené do roku 2007 vrátane (predávané bez prechodiek) neumožňujú programovať ústredne CA-5, CA-6 s konektorom PIN3, a neumožňujú programovať rádiové ovládače (dokonca aj pri použití prechodiek).

Nižšie umiestnené obrázky obsahujú schémy prepojení častí kompletu.





Aktuálny obsah vyhlásenia o zhode s CE a certifikátov je možné stiahnuť z internetovej stránky www.satel.eu



SATEL sp. z o.o.
ul. Schuberta 79
80-172 Gdańsk
POLSKO
info@satel.pl
www.satel.eu